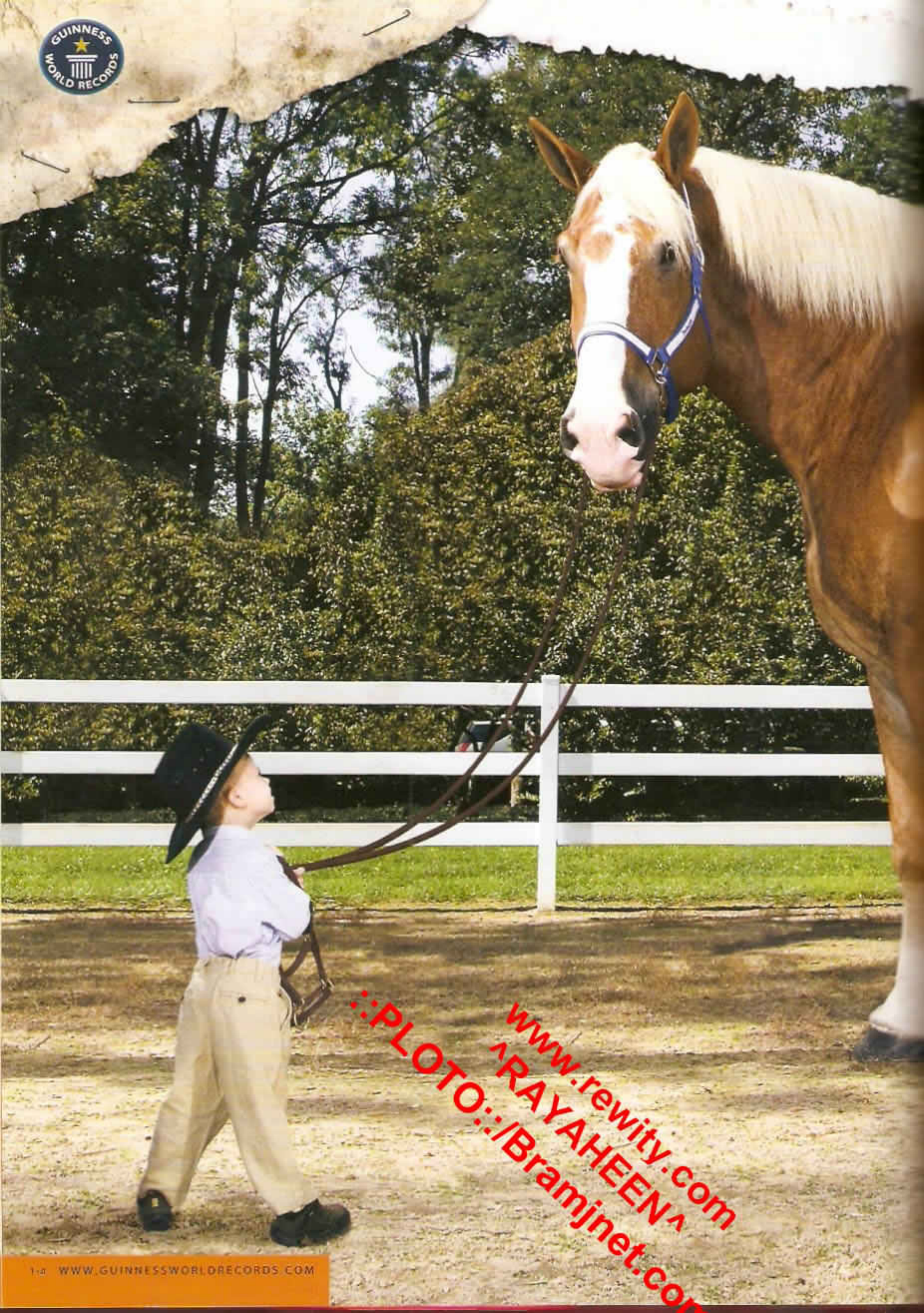


فهرس

106	أفضل صديق للإنسان
108	ماكولات ومشروبات
112	ألعاب وأحاج
114	مجموعات
118	عمالقة الحدائق
120	أشغال ووظائف
122	عبدات، معجبون وأتباع
124	مهرجانات
126	مال وأعمال
128	أثري الآثار
130	سياسة
132	إرهاب وصراعات
134	أسلحة

أطول حصان على قيد الحياة

بلغ طول الحصان البلجيكي زادار 202 سنتيمتر 79.5 بوصة، دون الحنفية، عندما تم قياسه في 27 تموز/يوليو 2004 خلال بطولة أميركا الشمالية البلجيكية التي نظمت في مدينة لندن، في مقاطعة أونتاريو الكندية. وتعود ملكية زادار إلى شركة بريفرت هانيوفكتشورينج Mount Priefert Manufacturing Inc. الكائنة في منطقة ماونت بلزيست Pleasant Thumbelina، في ولاية تكساس الأمريكية. وبحلول 7 تموز/يوليو 2006، أصبحت ثامبيلينا أصغر فرس على قيد الحياة، وهي فرس لونها بني مائل إلى الحمرة، تبلغ من الطول 44.5 سنتيمتر (17.5 بوصة) حتى أعلى كاهلها، وتعود ملكية ثامبيلينا إلى الأميركيين كاي و بول غوسلينغ Kay and Paul Goessling، المقيدتين في منطقة سايت لويس، في ولاية ميسوري الأمريكية، وقد تم جمع الحصانين للمرة الأولى في 3 آيلول/سبتمبر 2006 لأخذ هذه الصورة ونشرها في موسوعة غينيس للأرقام القياسية.



www.rewity.com
RAYAHEEN
PLUTO
www.Bramjet.com

أفضل صديق للإنسان

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث

أعلى قفزة ل الكلب

تمكنت ستريللاماي Cindrella May، سلوقية، تملكها كايت لوونغ وكاثلين كونزووي Kate Long and Kathleen Conroy، (كتناهما أميركيتان) من القفز حتى ارتفاع وصل إلى 172.7 سنتيمتراً (68 إنشاً). وأحرز هذا الرقم القياسي في Purina Incredible Dog Gray National Finals، القمة الرمادية، في ميسوري، الولايات المتحدة، في 7 تشرين الأول / أكتوبر 2006.



صعود أكبر عدد من الدرجات مع موازنة كوب من الماء على الأنف

ان سويت بي Sweet Pea الذي يمتلكه اليكس روثاكر Alex Rothacker (الولايات المتحدة) هو قادر على الصعود والنزول على 15 درجة وهو يوازن كوباً من الماء على أنفه. اذ يمكنه القيام بهذا التجار عن دون ان يسكب كوب الماء على الأرض.

● أكبر مسيرة كلاب

The Butcher's Great North Dog Walk، التي نظمتها انطوني كارلайл Anthony Carlisle (المملكة المتحدة) 7,766 كلباً سارت مع بعضها البعض في سوthing Shiel، Tyne and Wear، المملكة المتحدة، في 18 حزيران/يونيو 2006.

★ أطول كلب على قيد الحياة

يملك جورجن روستير ويواكيم والكي مالر Jurgen Rosner, Joachim and Elke Muller كلباً يدعى موئامي فون در أولمالي von der Oelmuile، (المانيا)، وهو كلب ذئبي ايرلندي، يبلغ طوله 232 سنتيمتراً (91.3



أطول أذني كلب

يبلغ طول الأذن اليمنى ل الكلب البوليفي تايغر Tigger 34.9 سنتيمتراً (13.75 إنشاً) والأذن اليسرى 34.2 سنتيمتراً (13.5 إنش) وهو كلب يمتلكه بريان و كريستينا فلاستر Christina Flessner، إيلينوي، الولايات المتحدة، في 29 أيلول/سبتمبر 2004.

★ أول كلب مستنسخ

قام هوانغ وو سوك (Hwang Woo-Suk) (كوريا الجنوبية) وفريقه الطبي باستنساخ أول كلب افتراضي تجا عند الولادة وذلك في جامعة سول الوطنية في كوريا الشمالية. ولد هذا الكلب المستنسخ في 25 نيسان/ابريل 2005.

★ البلد الذي سجل أعلى معدل لامتلاك حيوان أليف

سجلت استراليا أعلى معدل لامتلاك حيوان أليف في كل بيت للعام 2003. في 66 في المئة من البيوت تمتلك على الأقل حيواناً واحداً تعتبره صديقاً لها (كلب أو قطة) و83 في المئة من الاستراليين امتلكوا حيواناً أليفاً في وقت ما في حياتهم.



● أسرع كلب بالدوران حول نفسه

سجل زينغزان Zingzan، كلب راعي الماني يملكه كوباس انجلبريش Kobus Engelbrecht (المملكة المتحدة)، رقماً قياسياً لأسرع وقت حققه كلب بالدوران حول نفسه وهو 50 ثانية في 12.14 ثانية وذلك في معرض واليسيفورد لعرض الرشاقة في نيوبيري، بركشاير، المملكة المتحدة في 23 نيسان/ابريل 2006.

★ أكبر درس في الطاعة

تضمن أكبر درس في الطاعة 257 كلباً اشرف عليهما مدربون في Nestle Purina TetCare's BonzOmerpeilen في أرتم، هولندا، في 16 أيار/مايو 2004.

● أطول نفق يعبره كلب

تمكن ايدي Aidee، وهو كلب كولي يمتلكه لين فان بيرس Lynn van Beers (نيوزيلندا)، من العبور يتجاوز في نفق يتالف من سيقان المتقطعين البالغ عددهم 457 شخصاً وهم يققون منعطف الساقين. وقد تحقق هذا الرقم القياسي في 27 تشرين الأول / أكتوبر 2006 بالتعاون مع Otago Canine Training Club نيوزيلندا ومدرسة Anderson's Bay Anderson's Bay في ديوندا، نيوزيلندا.



مجتمع معاصر

الكلاب المرشدة

- ان اطول مدة للخدمة الفعلية الكلب المرشدة هو 14 عاماً و8 أشهر (آب/أغسطس 1972 - آذار/مارس 1992) وهذه هي الحال بالنسبة لكتلة الصيد لايرادور التي تدرب سيندي كلبي Aron Barr يملكونها آرون بار من تل أفيق، إسرائيل. توفيت هذه الكلبة في 10 نيسان/أبريل 1987.

- ان اطول خدمة ل الكلب الارشاد بالسمع هو دونا Dona يملكها جون هوجن اوف بيمونت بوينت Johan Hogan of Pymmont Point، نيو ساوث ويلز، أستراليا. فقد انتهت 10 سنوات من الخدمة الفعلية في أستراليا حتى العام 1995، وتعاني سنوات من الخدمة قبل ذلك في نيوزيلندا، قبل ان تتوفى في 6 آيار 1995 عن عمر 20 عاماً وشهرين.

- ان الكلب المرشدة المؤسسة المكافحة تتضمن اكبر المدربين والمربين من الكلب العاملة في العالم. يولد سنوياً نحو 1,200 كلب مرشد في وارويكشاير، المملكة المتحدة، ويتم اختيار النسل وفقاً لذكاء الكلب ومراجحته.



★ أكثر كلب قادر على التحمل

في 15 تيisan/أبريل 2003، خرجم دوشة وهي كلبة متعددة النسل، من منزل صاحبها في كليرييك، الولايات المتحدة، ودهستها سيارة. فقرر ضباط الشرطة بانهاء المها واطلقوا النار على رأسها. ومن ثم وضعوها في حقيبة ونقلوها إلى الثلاجة في مركز للعناية بالحيوانات. ثم وجدها الموظفون بعد ساعتين على قيد الحياة وفي وضع منتصباً



★ أكبر حفل زفاف ل الكلب

في 12 شباط/فبراير 2006 في هيلفرسام، هولندا، تم تزويع 27 انشي وذكوراً من الكلاب في حفل زفاف شمله Nestle Purina Petcare Nederland قبل القدس واعطيت لها وثائق زواج للاحتفال بهذا اليوم.

★ أكبر عدد من القفزات ل الكلب خلال دقيقة واحدة

تعكس سويفت بي Sweet Pea (أعلى الصفحة إلى اليسار) من القفز على الجبل 65 مرة خلال دقيقة واحدة. وقد قام بهذه المحاولة في Tv show La Nuit Des Records، باريس، فرنسا، في 10 تشرين الثاني/نوفمبر 2006.

أكبر الكلب البوليسية تجاحاً

تعكس تريب Trepp، وهو كلب صيد ذهبي يمتلكه توم كازو Tom Kazoo (الولايات المتحدة)، من القاء القبض على 100 موقف والكشف عن مخدرات غير شرعية بقيمة 65 مليون دولار (28.6 مليون جنيه استرليني).

★ الحيوان الوحيد الذي تقبل شهادته في المحكمة

ان الكلب البوليس هو الحيوان الوحيد الذي تقبل شهادته المتصلة بحالة الشخص في المحكمة. فائف هذا الكلب يحتوى على 230 من شعيرات الشم اي نحو 40 مرة اكثر مما هو موجود في انف الانسان، والتي تستخدم في المحكمة للكشف عن المجرمين.

(انشا) من الانف حتى رأس الذيل، اما اطول كلب على الاطلاق فكان ايكاما زوريا اوفر لا سوزا Aicama Zorba of La-Susa، وهو كلب دوراسي انكليري قد تم بلع طوله سنة 1987 2.544 متراً (8 أقدام و3 انشات).

★ أكبر عدد من الكلاب غسلت خلال ثمان ساعات

قام فريق يتكون من 12 شخصاً بغسل 848 كلباً خلال ثمان ساعات، وقد نظمت هذا الحدث مؤسسة العلم البيطري لجامعة سيدني في 14 سبتمبر 2003 في سيدني، أستراليا.

★ أطول نسل كلاب

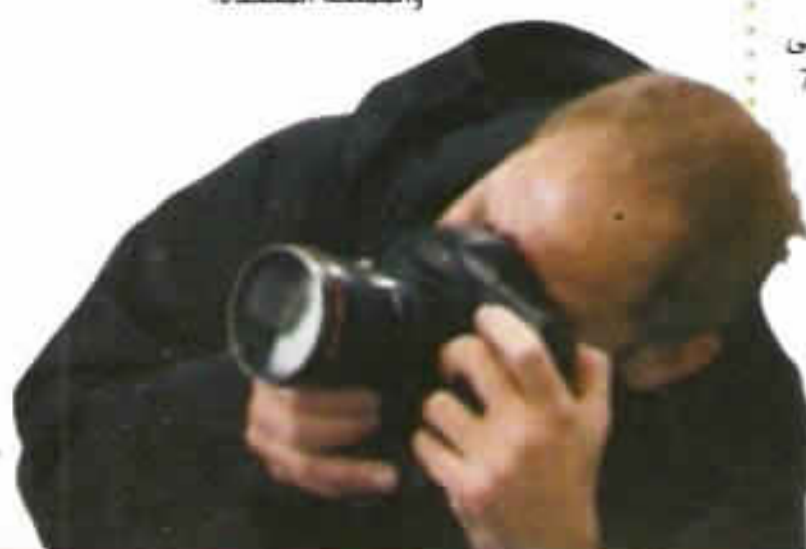
بحسب نادي تربية الكلاب الأميركي American Kennel Club، ان اطول نسل كلاب هو الكلب الثنائي الاميرلندي الذي يزن بين 56-47 كيلوغراماً (125-105 رطل)، ويبلغ طوله من الكتف الى الارض 88-76 سنتيمتراً (30-35 انشاً)، اما اصغر نسل فهو الشيشواو Chihuahua الذي يزن 3-1 كيلوغرامات (6-2 ارطال) ويبلغ طوله من الكتف الى الارض 9-6 سنتيمتراً (2.8 انش) من الكتف حتى ارضاً.

أطول كلب على الاطلاق

بلغ طول غيسون وهو كلب دائني مهرج 107 سنتيمترات (42.2 انشاً) في 31 آب/أغسطس 2004، ان كلب Millenium's Rockydane Gibson Meistersinger كما هو معروف، يمتلكه ساندي هول ساندي Sandy Hall (الولايات المتحدة) ويعمل كلب عرض، فعندما يقف على قائمتيه الخلفيتين، يبلغ وزن هذا الكلب 77 كيلوغراماً (170 رطل) ويصل طوله الى مترين، وبالمقارنة، ان اصغر كلب على الاطلاق هو dwarf Yorkshire terrier الذي يزن 7.11 سنتيمتراً (2.8 انش) من الكتف حتى ارضاً.

★ أكثر نسل كلاب معروف

وفقاً للاحصاءات السنوية التي ينظمها نادي تربية الكلاب الأميركي من اصل 153 نسلاً معترفاً بها من قبل AKC، فإن اكبر نسل كلاب اصيل في الولايات المتحدة هو كلب الصيد لايرادور Labrador retriever الذي يتألف من 123,760 كلباً تم تسجيلها في العام 2006. ويحتل هذا النسل المرتبة الاولى في الولايات المتحدة منذ 1991 ويعتبر ايضاً اكبر نسل كلاب معروف في كندا والمملكة المتحدة.



مأكولات ومشروبات

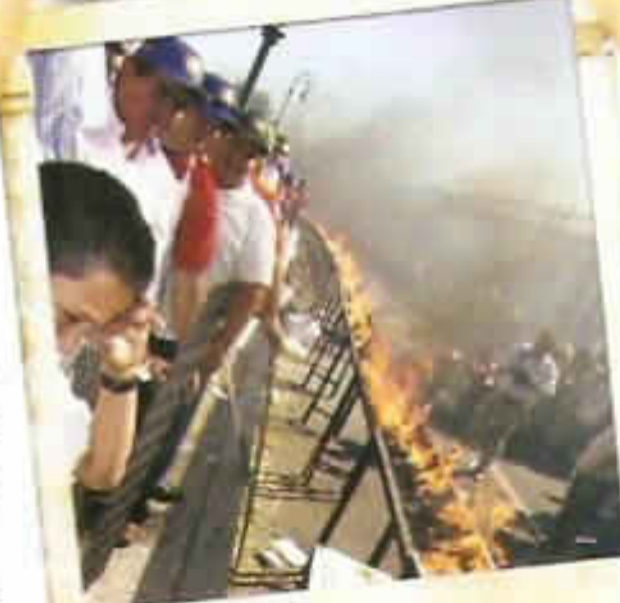


★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث

● أضخم....

● طبق حساء

طها سكان مدينة سالونتا في رومانيا 5,045 لitra (1,109 غالونات) من حساء الغواش في دار بلديتهم في 3 حزيران/ يونيو 2006.



● أضخم برغر

يبلغ وزن أضخم برغر 35.6 كيلوغراماً (78 رطلاً و 8 أونصات) وهي متوفرة عند Buster في مسبح باتايا، شونيوري، تايلاندا، منذ 31 تموز/يوليو 2006. يبلغ ثمنها 23.95 دولاراً أميركياً (13.42 جنيهاً استرلينياً). يمكن لمن يأكل هذه البرغر خلال ثلاث ساعات أن يستعيد ثمنها ويحصل على لوحة تحمل اسمه بالإضافة إلى بطاقة يستخدمها في زيارة المقلبة. وحتى هذا التاريخ، لم يتمكن أحد من إنفاقها في الوقت المحدد؛ إذ استغرق أسرع شخص 8 ساعات للانتهاء من أكلها.

● كعكة متاجر

أعدت شركة Beijing Allied Faxi Food لمسرح فن الأطفال في مدينة بايجينغ كعكة متاجر بلغ وزنها 8,750 كيلوغراماً (19,290 رطلاً) وتم عرضها في بايجينغ الصين في 16 كانون الثاني/يناير 2006.

★ أطول طبق مشاو

أعدت شركة باسكن روبيتس ★ أضخم كوب متاجر بلغ وزنه 4,021 كيلوغرامات (8,865 أرطال) في مقهى الشركة الرئيسي في كانتون، هاشتشوستس، الولايات المتحدة الأمريكية.

● شيش كباب

في 16 شباط/فبراير 2007، قدمت شركة Chih'ua Tacos Cortes of Chihuahua، مكسيكو، طبق كباب بلغ وزنه 3,745.8 كيلوغرامات (8,258 رطلاً)

يبلغ طول أطول طبق مشاو 1,290 متراً (4,232 قدماً) أعده وشواه سكان مدينة هيرموسيلا، مكسيكو، في 20 تشرين الأول/نوفمبر 2006. وتم تقديم أكثر من 5 آلاف كيلوغرام (11 ألف رطل) من اللحم والبطاطا لحشد كبير من الناس وصل إلى 20,736 شخصاً.

● طبق مقلي

أعد طلاب مدرسة ويسفاليا الثانوية في كلاركسدورب Klerksdorp، جنوب إفريقيا، طبقاً مقلياً بلغ وزنه 1,052 كيلوغراماً (2,319 رطلاً) في 22 تشرين الأول/أكتوبر 2005.

● قطعة بسكويت بالزنجبيل

خبز فرن كعكة الزنجبيل في روشنستـر، مينيسوتـا، الولايات المتحدة قطعة بسكويت بلغ وزنها 211.5 كيلوغراماً (466 رطلاً و 6 أونصات) في 21 شباط/فبراير 2006. أحذروا من الولع في الحلويـات، إذ تحتـوي قطـعة البـسكويـت هـذه عـلى 750,0000 كالوريـا

● بيتانا

هي عبارة عن منحوتة كرتونية يتم صنعها بالسكاكير ويقوم أطفال معصوبو العينين بضميرتها في إطار لعبة ترقيفية تنظم في حفلات الأطفال. يبلغ ارتفاع أضخم بيتانا 12 متراً (39 قدمـاً و 8 إنشـات) وقد أعدت خلال مهرجان سينسي سيموكو لإنتـرو وعرضـت في سينسيناتـي، أوهـاهـيـهـ، الولايات المتـحدـةـ في 5 أيـارـ/ـماـيوـ 2006.

● أضخم مدّ لعجينة بيتزا

في 16 شباط/فبراير 2007، قدمت شركة Chih'ua Tacos Cortes of Chihuahua، مكسيكو، طبق كباب بلغ وزنه 3,745.8 كيلوغرامات (8,258 رطلاً)

★ أضخم مدّ لعجينة بيتزا

مدّ توتي جينيامي Tony Gemignani (الولايات المتحدة) 500 غرام (17.6 أونصـةـ) من العجـينـينـ خـلـالـ دقـيقـتينـ ليـحضرـ عـجـينـةـ بـيـتـزاـ بلـغـ قـيـاسـهاـ 84.33 سـنـتمـترـاـ (33.2 إـنـشـةـ) في متـجرـ أمـيرـكـاـ، مـينـيـاتـولـيسـ، مـينـيـسـوـتاـ، الـولـاـتـ الـمـتـحـدـةـ، فـيـ 20ـ تـيـسـانـ/ـآـبـرـيلـ خـلـالـ تصـوـيرـ كـارـلوـتـشـيـ (ـالـولـاـتـ الـمـتـحـدـةـ) رـقـمـاـ قـيـاسـياـ جـديـداـ لأـعـلـىـ مدـ لـعـجـينـةـ بـيـتـزاـ وـاستـخدـمـ 567 غـرامـاـ (20 أـونـصـةـ) منـ العـجـينـينـ وـبلـغـ 6.52ـ أـمـتـارـ (21ـ قـدـمـاـ وـ5ـ إـنـشـاتـ)ـ مـنـ الـعلـوـ.



مجتمع معاصر



Normous' Nosh

إذا انقضت السنوات القليلة الماضية من دون أن تقدم أي شيء، فإن كسر الجمجمة للأرقام القياسية لم تفده شهيته للقيام بضيافة ضخمة وبمهرجانات رائعة؛ إن الرقم القياسي ● لعرض أكبر عدد من الصحف هو 2007 واحرزه هيس هولينس سري سري فسانت غرافد شاكتيبيتاديبيتي (في الأعلى) His Holiness Sri Sri Sri Vasanth Gurudev Shakthipeetadhipathi Sri Parshva يادمقلتي سيفا قرأت تأمل Shree Parshva Trust بادماقاتي شاكتيبت Tamriel Padmavathi Seva في شري بارشوا Shree Parshva Skakthipeet Temple في كريشتاجيري، الهند، في 3 آذار/مارس 2007. إذا كنت تنبأنا، أغمض عينيك الآن؛ إن قطعة اللحم هذه هي ● أضخم قطعة كبة في العالم، ويرجع أن يكون وزتها 19.6 كيلوغراماً (43 رطلاً و3 أونصات) أي ما يقارب وزن طفل في الخامسة من عمره، وقد حضرها طهاة SANS في مطعم Bergmannskroa في لوكن فرك، النرويج في 24 حزيران/يونيو 2006.

100%

هل ما زلت جائعًا في 19 تشرين الثاني/نوفمبر 2005. سجلت Juniorchamber Veenendaal-Rijnvallei، هولندا، رقمها القياسي لأضخم حقيقة للكعك بلغ وزتها 3,200 كيلوغرام (7,054 رطلاً)، وعرضها 5.5 أمتار (18 قدماً) وطولها 6 أقدام و6 إنشات.



★ أضخم

كوخ قبّي من الشوكولا

استخدم ماركو فانتي Marco Fanti (إيطاليا) وفريق البنائين التابع له 330 قطعة من الشوكولا على شكل قرميد وعملوا خلال 23 ساعة ليصنعوا الكوخ القبّي الذي يبلغ وزنه 3 أطنان (6,613 رطلاً) في بيروجيا، إيطاليا، في 17 تشرين الأول/أكتوبر 2006.



هل تعلم؟

Bread and Bakers' Party في 10 تموز/يوليو 2005

● جبل باستا في 10 أيلول/سبتمبر 2005، أعد Ristorante Hammermühle الباستا بلغ طوله 455 مترًا (1,492 قدمًا و9 إنشات) في أوبر دارمشتاadt، ألمانيا.

● سلامي يصل طول السلامي التي أعدتها Salumificio Manuelli إلى 564.88 مترًا (1,853 قدمًا و3 إنشات) وتم تحضيرها في فارالو فيريتشيلي، إيطاليا في 14 آب/أغسطس 2005.

★ قطعة سجق

أعد كيبيغ باي King Pie قطعة سجق بلغ طولها 111 مترًا (364 قدمًا) في Faerie Glen، جنوب أفريقيا في 25 حزيران/يونيو 2005.

Gunnar Kvarnbäck صنع Gunnar Kvarnbäck وفريقه جيلاً من الثوم بلغ طوله 124.2 مترًا (407 قدمًا) خلال مهرجان الثوم الذي يقام في بورغولم ، السويد، في 25 أيلول/سبتمبر 2005.

● جبل من الثوم

★ جبل من الفلفل الحار

صنع جيمس جونسون James Johnson جيلاً من الفلفل الحار بلغ طوله 316.69 مترًا (1,039 قدماً) ويختلف من 20,150 قرناً من الفلفل الحار.

● خبز مرقوق

خيز الكشافون المنتسبون إلى Glimåkra Scout Troop خيراً مرقوقاً بلغ طوله 125 مترًا (410 قدام وإنش واحد) في غليماكرا، السويد، في 9 أيلول/سبتمبر 2006.

● صف من عبوات المشروبات

يتالف أطول صف من عبوات المشروبات من Bridge 84,498 عبوة تم عرضه خلال حدث نظمته Bridgend Country Council و FM Radio في بريستون، المملكة المتحدة في 26-27 تشرين الأول/أكتوبر 2006.

أعلى فطيرة

تم بيع أعلى فطيرة في نزل فانس غايت في لندن، المملكة المتحدة، عندما طلب تحضيرها ثمانية ضيوف.

وتتكلف هذه الفطيرة 8,195 جنيهات استرلينية (14,260 دولارًا أمريكيًّا) أو 1,024 جنيه استرليني (1,781 دولار أمريكيًّا) للشريحة الواحدة، وتتضمن مكونات أعلى فطيرة:

500 جنية استرليني (870 دولارًا أمريكيًّا) سعر لحم البقر الياباني Wagyu وهي شريحة من اللحم من ماشية matsutake باهظة الثمن (500 جنيه استرليني للкиلوغرام الواحد)، فطر مصري (200 جنيه استرليني للкиلوغرام الواحد)، لاتها تخضع لحماية مشددة، فطر بلوقوت (175 دولارًا للرطل الواحد)، مصلصة مرقة اللحم تستخدم فيها قنفينا (1,000 جنيه استرليني)، كلفة الواحدة منها 1,740 دولار أمريكيًّا وأوراق ذهبية اللون صالحة للأكل كلفة الواحدة منها 100 جنيه استرليني (174 دولارًا أمريكيًّا).

مأكولات ومشروبات

العزر

في 4 آب/أغسطس 1975، سجل البريطاني بيتر داودزويل Dowdeswell الوقت الأسر لشرب عازل من العزر 1.42 لتر في 2.5 باليت (وهو نفس ثوان)

الموز *

في 5 آب/أغسطس 2006، قام البريطاني ستيف Payne Steve Payne بتناول موزتين والتحامهما في دقيقة واحدة.

الهوت دوغ

في 27 تموز/يوليو 2001، سجل البريطاني بيتر داودزويل Dowdeswell دوغ (مع التيز و التوابيل) مثلاً في دقائق

الفاصولياء المطبوخة

في 18 آب/أغسطس 2005، سجل البريطاني تيك Thompson 136 جبة فاصولياء المطبوخة عيدان الكوكتيل خلال دقائق

البازلاء (المعلبة)

في 8 تشرين الثاني/نوفمبر 2005، سجل النجم البريطاني مات هاند Hand في ثلات دقائق 211 جبة بارزة بواسطة عيدان الكوكتيل

Ferrero Rocher *

في 3 حزيران/يونيو 2002، سجل البريطاني ما�يو وين Matthew Winn رقمقياساً في قابل عذق شوكولا Ferrero Rocher وذلك في ثلات دقائق دقيقه واحدة.

الكعك المحل

(المغطى بالسكر)

في 12 حزيران/يونيو 2002، سجل كريش سيمون Krischer Simon من سيمون كريشر Jay Weisberger Adam Fenton وانطونيو البيلو Anthony Albelo (نجم من الولايات المتحدة الأمريكية) أربع كعكات محللة في ثلات دقائق

الكعك المحل

في 9 تشرين الأول/اكتوبر 2002، سمع البريطاني Damien Fletcher Damien Fletcher في تناول 112 هيلدا (6.34 أوسن) من محللة في ثلات دقائق من دون أن يقوم بلعق شفتيه في دقيقة واحدة.

حلوى الحليب

في 12 حزيران/يونيو 2002، سمع البريطاني Damien Fletcher Damien Fletcher في تناول 112 هيلدا (6.34 أوسن) من محللة في ثلات دقائق من دون أن يقوم بلعق شفتيه في دقيقة واحدة.

الذرة (المعلبة)

في 27 آب/أغسطس 2003، سجل البريطاني إيان ريتشارد بورفيس Ian Richard Purvis عيدان الكوكتيل في ثرف ثلات دقائق

المحار

في 6 آب/أغسطس 2003، سجل النجم الترجمي دون ناري Rune Naeri في ثرف ثلات دقائق 187 محارة

الصلصة الدريفة

في 9 آب/أغسطس 2005، سرب الأسترالي Andrew Hajnikites في ثلاتين ثانية 120 مليلتر (4.2 أونصات) من الصلصة Tabasco الدريفة .

مخفوق الحليب

في 9 تشرين الثاني/نوفمبر 2005، سرب البريطاني أويي Osi Anyanwu 500 مليلتر من مخفوق الحليب وهو 9.8 ثوان

حبات السماراتيز

في 24 تشرين الثاني/نوفمبر 2004، ساحت البريطانية كاثرين راتكليف Kathryn Ratcliffe في تحقيق رقم قياسي في أكل حبات السماراتيز بواسطة عيدان في ثرف ثلات دقائق 169 جبة 170

* الثوم

في 9 تشرين الثاني/نوفمبر 2006، ساحم الأسترالي ستيف غالبين Alastair Galpin 4 فصوص من الثوم في دقيقة واحدة



مجتمع معاصر

الوجبات الهائلة

جبال المأكولات والمشروبات

في 9 أيلول/ سبتمبر 2006، قام الألماني لوك بروس Luuk Broos بتحضير جبل المأكولات الذي أقيم في أويرهاوسن Oberhausen، المانيا، يبلغ ارتفاعه 61 طبقة.

قام رئيس الطهاة في قسم الحلويات في فندق Hyatt Regency في شيكاغو Alain Roby بصنع * أطول منحوتة من الشوكولا وهي تنسخة عن سنتر روكتار، ومستوى الاهماير ستايت وكرايسلا، بلغ طول المنحوتة 6.2 أمتار (20 قدماً و 8 إنشات) وتم الكشف عنها في متجر FAO Schwartz العاب في نيويورك، الولايات المتحدة الأمريكية في 10 تشرين الأول/ أكتوبر 2006.

بلغ حجم * أطول منحوتة مصنوعة من السكر المطبوخ 3.91 متراً (12 قدماً و 10.4 إنشات)، مبنية على الطاهي الفرنسي Alain Roby، في مول أوف أمريكا Mall of America في مينيابوليس، مينيسوتا، الولايات المتحدة الأمريكية. واستغرق صنعها 11 ساعة وذلك في 21 نيسان/ أبريل 2006. وتم صنع هذه المنحوتة خلال تصوير أسبوع غيتيتس للأرقام القياسية لقناة Food Network.

بلغ الرقم القياسي * لأطول هرم من الحلويات 1.49 متر (4 أقدام و 10.7 إنشات) وحامل هذا الرقم هو الألماني يان فيسيتس كراوس Jan Vinzenz Krause، أعضاء أيرشية Essen الذين استخدموه 12,180 قطعة حلوي Leibniz وذلك في مركز Centro التجاري في أويرهاوسن Oberhausen، المانيا في 16 أيلول/ سبتمبر 2006.

★ رقم قياسي جديد
● رقم قياسي مستحدث

البييرة ... أسرع وقت لشربها

في 23 آيار/ مايو 1975، حامل الرقم هو البريطاني سيد داودزويل Peter Dowdeswell.

في 17 شباط/ فبراير 1988، حامل الرقم هو البريطاني بيتر داودزويل Peter Dowdeswell.

في 22 حزيران/ يونيو 1977، حامل الرقم هو الأمريكي ستيفن بيترسون Steven Petrosino.

في 7 شباط/ فبراير 1975، حامل الرقم هو البريطاني سيد داودزويل Peter Dowdeswell.

الكرينب (المطبوخ)

في 17 شباط/ فبراير 2007، التهم Liam McCormack 21 قطعة من الكرينب المطبوخ وذلك في دقيقة واحدة.

بسكويتات محسوسة بالكريمة

في 9 آيار/ مايو 2005، سجل Ambrose Mandy الرقم الأعلى للتحم 3 بسكويتات وهو 1478 ثانية.

كرات اللحم

في 19 تشرين الثاني/ نوفمبر 2002، التهم البريطاني Nick Marshall 27 كرة لحم بمساعدة عينان الكوكتيل وذلك خلال دقيقة واحدة.

الحليب

في 31 آيار/ مايو 1975، سجل البريطاني سيد داودزويل Peter Dowdeswell الوقت الأسرع لشرب باليتين من الحليب وهو 32 ثوان.

الرقم القياسي ... أكبر من؟

في 29 آيلول/ سبتمبر 2005، في Gelsenkirchen، المانيا، موسعة Cowboy Breakfast، سان أنطونيو، تكساس، الولايات المتحدة الأمريكية.

في 26 تشرين الثاني/ نوفمبر 2004، في سيدني، أستراليا، جمعية مارحن الأرز في أستراليا.

في 19 تموز/ يوليه 2003، في نادي كيستون الثاني، هاريسون، سلفادور، الولايات المتحدة الأمريكية.

في 15 آذار/ مارس 2004، في Iceland inc، بوسطن، ماستشوستس، الولايات المتحدة الأمريكية.

في 15 تشرين الأول/ أكتوبر 2005، في Con Sabor A Mexico Festival، غاليس، تكساس، الولايات المتحدة الأمريكية.

في 6 آذار/ مارس 2006، في سببوزك الولايات، المانيا، الولايات المتحدة الأمريكية.

بييرة ستاؤت

في 24 نيسان/ أبريل 2001، سجل Peter Dowdeswell، بيتر داودزويل، الوقت الأسرع لشرب باليتاً واحداً من بييرة ستاؤت Stout وهو 2.1 ثانية في 8 كانون الأول/ ديسمبر 2004، سجل البريطاني كين روبنسون Ken Robinson، الوقت الأسرع لشرب باليتين من بييرة ستاؤت Stout وهو 6.1 ثوان.

الثفائق

في 22 تموز/ يوليه 2001، التهم ستيفان بالدين Stefan Paladin (نيوزيلندا) 8 قطع من الثفائق في دقيقة واحدة في 13 آذار/ مارس 2003، ابتلع Cecil Walker 8 قطع من الثفائق الكاملة في دقيقة واحدة.

القربيدس

في 26 شباط/ فبراير 2003، التهم الأمريكي وليام إي سيلفر William E Silver 272.1 (9.6 أونصات) من القربيدس في ثلاث دقائق.

عن؟

في 28 كانون الثاني/ يناير 2001، في ميلبورن، أستراليا.

في 26 تشرين الثاني/ نوفمبر 2004، في سيدني، أستراليا، جمعية مارحن الأرز في أستراليا.

في 19 تموز/ يوليه 2003، في نادي كيستون الثاني، هاريسون، سلفادور، الولايات المتحدة الأمريكية.

في 15 آذار/ مارس 2004، في Iceland inc، بوسطن، ماستشوستس، الولايات المتحدة الأمريكية.

في 15 تشرين الأول/ أكتوبر 2005، في Con Sabor A Mexico Festival، غاليس، تكساس، الولايات المتحدة الأمريكية.

في 6 آذار/ مارس 2006، في سببوزك الولايات، المانيا، الولايات المتحدة الأمريكية.

الكاتشب

في 23 آيلول/ سبتمبر 1999، سجل Dustin Phillips، التهم الأمريكي الفريد هرنانديز Alfredo Hernandez، الوقت الأسرع لتناول الكاتشب زنثها 396 غراماً (14 أونصة) بواسطة قنة وهو 33 ثانية.

البطاطا المحسوسة

في 20 كانون الأول/ ديسمبر 2001، التهم البريطاني David Cole، سيدن كول، التهم البريطاني في 30 ثانية، وذلك عدشة في سلة دقيقة و 26 ثانية.

العنبر

في 8 تشرين الثاني/ نوفمبر 2001، التهم البريطاني مات هاند Mat Hand، حبة عنبر 133 Mat Hand، وذلك بمساعدة ملعقة صغيرة وذلك في ثلات دقائق.

ألعاب وأحاج

سهلة جداً

1	7		6	8
8	9		3	4
	5			
7	5	4	1	
1	9	7	6	
	7			
7	8	9	2	3
6	3		9	5

سهلة

2	1	4		9	5	3
	7	8	1			
7	3	5	6	8		
6	5				4	2
	3	4	2	8	7	
	5	7	9			
4	2			6	9	
8						1

أسرع وقت لإنتهاء أسلسل شبكة سودوكو

المتحدة) بحل هذه الشبكة خلال دقيقة و 23.93 ثانية وهو ★ أسرع وقت لملء أسلسل شبكة سودوكو في معرض كتاب أميركا، واشنطن، الولايات المتحدة، في 20 أيار/مايو 2006. وكذلك كان هذا الشخص عليه حامل اللقب ★ لأسرع وقت لحل شبكة سودوكو «السهلة» في دقيقتين و 8.53 ثوان (أعلى الصفحة الى اليمين).

إن قواعد هذه اللعبة سهلة للغاية : يجب أن تعلق في كل خط أفقي عمودي وفي كل مربع الأرقام اللازمة من 1 إلى 9. لكن ما هو أسرع وقت لحل هذه الشبكة؟ تظهر في أعلى الصفحة على المسار الأحتجاجية الأسهل على الإطلاق. فهل يمكنك أن تملأها في وقت أسرع من صاحب الرقم القياسي؟

قام توماس سنيدر Thomas Snyder (الولايات

★ أكبر شبكة كلمات توجيهية

يبلغ قياس أكبر شبكة كلمات توجيهية 1.03x3.45 مترا (4 أقدام و3 إنشات x 11 قدماً و 3 إنشات). وتتألف هذه الشبكة من 16 ألف مربع و32 ألف لفظ تنشرتها رفيستاس كوكيل (البرازيل) في ريو دي جانيرو، البرازيل، في آذار/مارس 2006.

أكثر نقل للأحجار في لعبة الشطرنج

تعادل اليوغسلافيان ايغان نيكوليت Ivan Nikolic وعورون ارسوفيك Goran Arsovick في مباراة جرت في بلغراد، يوغسلافيا (صربيا وMontenegro الآن)، في 17 شباط/فبراير 1989 بعد تسجيل رقم قياسي بلغ 269 نقلة لـأحجار الشطرنج، واستغرق وقت اللعب 20 ساعة و 15 دقيقة.

● أكبر مسابقة

نظم مستشفى الأعمال الخيرية للأميرة مارغريت ونادي يانصيب Western Endeavour أكبر مسابقة جرت في مكان واحد وشارك فيها 1,263 متبارياً وذلك في مركز معرض اتفاقية بيروت بيروت، أستراليا، في 14 حزيران/يونيو 2006.

★ أكبر مسابقة (في أماكن عدّة)

حضر 727 مشاركاً أكبر مسابقة متعددة الأماكن جرت في 13 مكاناً في مختلف أنحاء المملكة المتحدة. تظم هذا الحدث دارن فولر Darren Fowler مديرة عن مؤسسة Make-A-Wish البريطانية في إيرلندا الشمالية، المملكة المتحدة، في 9 تشرين الثاني/نوفمبر 2006.

● أكبر لعبة همسات صينية

في 1 تشرين الثاني/نوفمبر 2006، قام نحو 1,083 شخصاً من المستفيدين من نادي ركوب الدراجات لجمعية الرياضة لمدينة شنغدو بتنظيم لعبة الهمسات الصينية Chinese Whispered في مدينة شنغدو، مقاطعة سيشوان، الصين.

هل تعلم؟

إن كلمة سودوكو هي ● اختصار للجملة اليابانية التالية suji wa dokushin ni kagiru ومعناها في العربية "يجب أن تظهر الأرقام مرة واحدة".

تم ★ عرض أول برنامج تلفزيوني للعبة السودوكو ● في المملكة المتحدة في 1 تموز/يوليو 2005 وقدمه كارول فورديمان Carol Vorderman.

تم تقطيع ★ أكبر شبكة سودوكو ● إلى 84 متراً مربعاً (275 قدماً مربعاً) على سفح تلة في شيشيug Chipping Sodbury، قرب بريستول، المملكة المتحدة.

جرت ★ المباريات العالمية الأولى للعبة السودوكو ● في لوكا، إيطاليا، في 12-13 آذار/مارس 2006. وقد فاز جانا تايلوفا Jana Tylova في هذه المباراة (جمهورية تشيكيا).

★ رقم قياسي جديد

● رقم قياسي مستحدث

● أكبر مباراة

دورية للعب الورق

تألفت أكبر مباراة دورية للعب الورق من 330 مشتركاً لعبوا الآوتوا UNO في شارلستون، فرجينيا، الولايات المتحدة، في 21 تشرين الثاني/نوفمبر 2006.

● أصغر رقعة شطرنج

مصنوعة باليد

صنع M. Manikandan (الهند) أصغر رقعة شطرنج فضية مصنوعة باليد، يبلغ قياس هذه الرقعة 24x24 ميليمتر (0.94x0.94إنش)، ويبلغ طول أكبر حجر شطرنج فيها 10 مليمترات (0.39إنش) و 5 مليمترات (0.2إنش) بالنسبة لأصغر حجر فيها. صنعت في سريفيلايتوور Srivilliputtur، تاميل نادو Tamil Nadu، الهند، في 18 تشرين الثاني/نوفمبر 2006.



مجموعات

المجموعات من الألف إلى الياء

صاحب المجموعة وال الجنسية	العدد	المجموعة
Jacques Littlefield (الولايات المتحدة الأمريكية)	229	* المركبات المصغرة (الصورة 1)
Robert Begley (الولايات المتحدة الأمريكية)	2,372	* حمالات المناشف (الصورة 2)
Colin Grey (المملكة المتحدة)	1,351	* علب السجائر
Heyuan Museum (الصين)	10,008	بيض التيناصورات
Petra Engels (ألمانيا)	19,571	معدات
George J. Kaminski (الولايات المتحدة الأمريكية)	72,928	برسم أوراق الشجر الرياحية (الصورة 3)
Robert Lantsoght (إسبانيا) ستان Willis (الولايات المتحدة الأمريكية)	4,393	عصار الغولف
Brent Dixon (الولايات المتحدة الأمريكية)	843	الأصناف
Paul Lykke Jepsen (النمسا)	449	عيadan المثلثات
Michel Pont (فرنسا)	110	طائرات النفاقة
Brent Dixon (الولايات المتحدة الأمريكية)	4,418	علاقات المفاتيح
Bengt-Olsson (السويد)	1,365	فتحات الرسائل
Janet Esteves (الولايات المتحدة الأمريكية)	2,143	تذكرة ميكى ماوس (الصورة 4)
Antonia Kozakova (سلوفاكيا)	21,000	* المنديل (الصورة 5)
Dianne Turner (الولايات المتحدة الأمريكية)	18,055	اليوم
Birgit Berndes (المانيا)	2,520	* الأنماط المتعلقة بالبطاريل
M. Prakash (الهند)	825	الراديو (الصورة 6)
Frank Cessa (الولايات المتحدة الأمريكية)	635	* بـ الملاحة
Sue Blazye (المملكة المتحدة)	3,950	* إباريق الشاي
Leigh Folkestad (كندا)	123	الأوراق المصرفية غير المدروزة
Michael Duck (Andrew Hall و Michael Duck) (المملكة المتحدة)	790	جوائز المشتى الثمينة
Alfredo Goncalves (البرتغال)	10,500	قناص الويسي
John Meisenheimer (الولايات المتحدة الأمريكية)	4,251	البيور



بطاقات السجائر (متحف)

Edward Wharton-Tigar (1913 - 1995) جمع البريطاني إدوارد وارتون - تigar، أكثر من مليون سيجارة وبطاقة تجارية في 45 ألف مجموعة. وبعد وفاته، أعطيت هذه المجموعة إلى المتحف البريطاني الوطني، لندن، المملكة المتحدة.

أباريق قهوة *

يردات الألمانية إيرما غوث Irma Goth مجموعتها من عشرين عاما وهي تحمل اليوم 3,028 أباريق قهوة مختلفة.

مؤشرات *

يملك الهولندي فرانك ديفيندال Frank Divendal 71,235 مؤشرة جمعها من أنحاء العالم كافة علما أنه بدأ مجموعته في العام 1982.

الأغراض المرتبطة بالقطط *

تملك الفرنسية فلورانس غروف Florence Groff مجموعة تتالف من 11,717 غرضا يختص بالقطط من بينها 2,118 تمثيلا للقطط.



الكتب الموقعة

Michael Silverbrooke 722 Pat Tonkin ويات تونكين Michael Silverbrooke 722 Pat Tonkin كاتبها وقع عليه مؤلفه الأصلي.

دمن الباربي *

Bettina Dorfmann تملك الألمانية بيتندا دورفمان Bettina Dorfmann 2,500 نسخة باربي مختلفة.

ألعاب *

Linda Ivey منذ العام 1992، جمعت الأمريكية ليندا آيفي Linda Ivey 868 لعبة أواح مختلفة.

إرشادات خاصة بالمجموعات

- تكون الأفضلية للأغراض التي يجمعها الأشخاص على فترة من الزمن (بشكل شخصي) لا للأغراض التي يجمعها أي طرف ثالث للظهور في الصحف.

- يستند الرقم القياسي إلى عدد الأغراض التي تم جمعها وتنتمي إلى الفئة نفسها علما أنه لا يتم احتساب النسخ المطابقة، أما بالنسبة إلى الأغراض المزدوجة كالأقراد وغيرها من الأغراض فلا بد من إعطاء رقم الأزواج.

- إن رغب الشخص في الدخول إلى كتاب غينيس للأرقام القياسية عليه أن يقدم المعلومات إلى جانب لمحة تاريخية موجزة يزيد فيها تاريخ إنطلاق المجموعة والسبب الذي دفعه إلى جمع هذا النوع من الأغراض بالإضافة إلى مكان عرضها وهل من عرض مفضل وسبب تفضيله على غيره.

- لا بد من اعتماد طريقة دقيقة في العد لاحتساب مجموع الأغراض التي تشملها المجموعة التي يتم الحديث عنها.

- يجب ذكر عدد الأغراض التي تشملها المجموعة في بيان الشهادة.

- لا بد من القيام بجريدة دقيقة للتحقق من كافة الإدعاءات.

- يجب أن يصدر أحد بیانات الموثوقة الموقعة عن هيئة معترف بها ومتخصصة في نوع المجموعة وذلك إن كان الأمر ممكنا.

- قد يؤدي عدم تأمين المعلومات المطلوبة إلى تأخير إيراد الإدعاء في موسوعة الأرقام القياسية وحتى رفضه.



مجتمع معاصر

★ أكياس الملح والبهاار

بدأ البريطاني Tim Leigh في العام 1998 بجمع أكياس الملح والبهاار وهو يملك اليوم 100 زوج مطابق من أكياس الملح والبهاار يحمل كل واحد منها شعار شركة مختلفة.

★ الأغراض المرتبطة بالأحذية

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث

بدأت الأمريكية Darlene Flynn في العام 2000 بجمع قطع ترتيب بالأحذية وهي اليوم تملك نحو 7,765 قطعة في مجموعتها.

أضخم مجموعة

يملك الأميركي Ed Brassard أضخم مجموعة ترد في موسوعة غينيس للأرقام القياسية وتضم هذه المجموعة 3 ملايين و159 ألف و119 غلاف دفاتر ثقاب مختلفة.

★ طوابع من مختلف البلدان

يملك الهندي Jose Gilbert 192 طابعاً من 192 بلداً مختلفاً.

★ دببة محشوة

بدأت الأمريكية Jackie Miley في العام 2002 بجمع دمى الدببة المحشوة وهي تملك اليوم مجموعة تضم 490 دمية.

أكبر مجموعة فرد

في العام 1977، بدأ الأميركي Kevin Cook كيقين كوك في نادي Dice Maniacs في تزد من مجال الألعاب. ومنذ العام 1998 اشتري نحو 80 في المئة من هذه المجموعة من شركة eBay للمراد عبر الإنترنت.

★ أحذية قبلية وأثنية

في العام 1968، بدأ الهولندي William Habraken واثنية وهو يملك اليوم 2,322 زوجاً مختلفاً في مجموعته.

★ ساعات

يملك الهولندي Franciscus Hendricus Maria Salari مجموعة تتالف من 1,366 ساعة تحمل ساعات وتمثل أعمالاً ومنتجاتاً مختلفة.



● أضخم مجموعة أقرّاز

في العام 1979، بدأت الفنانة البريطانية Ann Fawssett-Atkin بجمع أقرّاز الحديثة وتضم مجموعتها اليوم 2,032 تمثلاً وهي معروضة في متحفية الأقرّاز وحدائق الأزهار البرية (البالغة مساحتها 1.6 هكتار - 4 أكرات) في West Putford، ديفون، المملكة المتحدة. ويعطى زائر حديقة وتحف الأقرّاز قيمة مستدقة الرأس "كي لا يشعر الأقرّاز الذين يعيشون هناك بالإحراج".

★ عدة السحر

يملك النمساوي Manfred Klaghofer 2,017 عدداً سحر من مختلف أنحاء العالم بدأ بجمعها في العام 1995.

كسارات الجوز

جمع الألماني Uwe and Jürgen Löschner 4,334 كسارة جوز يتم عرضها في متحف كسارة الجوز في مدينة نيوهاوسن، ألمانيا.

★ رقع الشرطيين

جمع الأميركي Ross Kaiser 3,271 رقة لرجال الشرطة من مختلف أنحاء العالم وبدأ كايبر بالعمل على هذه المجموعة في العام 2001.

تذكارات ملوكية

بدأ البرتغالي Ronny Bragança في العام 1991 بجمع تذكارات ديانا أميرة ويلز وتضم مجموعته اليوم 2,950 قطعة.

★ الأقرّاط

تملك الأميركي Carol Fadden 37,706 زوجاً من الأقرّاط بدأ بجمعها في العام 1952.

كرات القدم

يملك الأرجنتيني Roberto A. Fuglini 861 كرة بدأ بجمعها في العام 1995.

★ القبعات

يحمل الأميركي Roger Bucky Legried الرقم القياسي لأكبر مجموعة من القبعات وهو 82,792 من مختلف أنحاء العالم. علماً أنه بدأ بجمعها اعتباراً من العام 1970.

★ نماذج الشاحنات

يملك الألماني Peter and Jens Pittack أكبر مجموعة من نماذج الشاحنات التي تضم 2,169 شاحنة مختلفة وقد شرعاً بجمعها اعتباراً من العام 1997.



وقت اللعب



★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث



قيادة العربات

بلغت أكبر مسافة يقطعها فريق مؤلف من 10 رياضيين يقودون عربة خلال 24 ساعة 50 كيلومتراً (31 ميلاً) من بوسسيجور، جيمتوس، (كندا) في ميراماكوك، نيو برنسويف، كندا، من 8 إلى 9 أيلول/سبتمبر 2006.

البط والبطات

حقق كورت ستايتر Kurt Steiner (الولايات المتحدة) 40 فقرة متتابعة للحجر الذي رماه في الماء (المعروف باسم دكس آند درايك Ducks and drakes) في مباراة بين سيلفانيا لرمي الأحجار وجرى هذا في منتزة ريفرفونت فرانكلين، بينسيولانيا، الولايات المتحدة، في 14 أيلول/سبتمبر 2002.

أضخم لعبة

كرة نفق

في لعبة كرة النفق، تصطف الفرق وتتمرر الكرة بالطول وبالتالي وبين الأقدام فوق الرأس. وبذهب اللاعب الموجود آخر الصد إلى الأمام وتعاد المكراة. يكون الفريق الرابع أول فريق يستطيع أن يعيد لاعبه الأمامي إلى البداية.

تضمنت أضخم لعبة Tunnel Ball 80 طفلاً من مدرسة برويك لودج الابتدائية Berwick Lodge في فكتوريا، استراليا، في 19 نيسان/أبريل 2006. واستغرقت اللعبة ساعتين و23 دقيقة لاستكمالها.

سباق البيضة والمعلقة

سجل 859 تلبيداً من ثانوية راينس بارك Raynes Park رقماً قياسياً لأضخم سباق معلقة وبيبة (في مكان واحد) في راينس بارك، لندن، المملكة المتحدة، في 24 تشرين الأول/أكتوبر 2003. تضمن أضخم سباق معلقة وبيبة حدث في نفس الوقت وفي أماكن متعددة 1,277 متسابقاً في هيريفوردشاير، المملكة المتحدة، في حدث نظمه ريدي ستادي وين Ready Steady win، المملكة المتحدة، في 30 آذار/مارس 2004.

أضخم مسابقة حجر ورقة ومقص

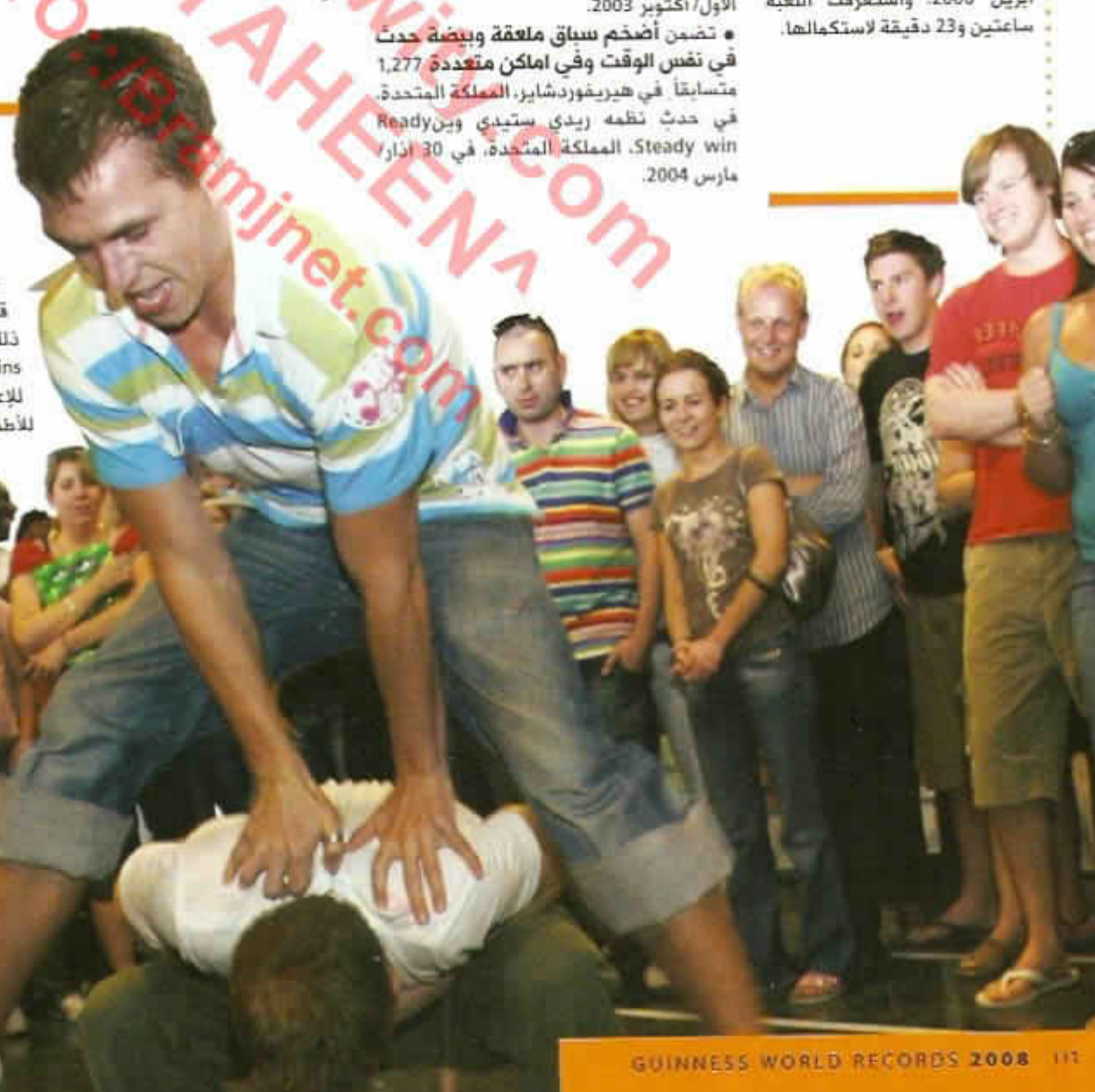
نظمت جمعية الحجر، الورقة، والمقص العالمية بطولة العالم الخامسة للحجر، الورقة، والمقص، في ستيه ويستل بريوييري، تورنتو، كندا، في 11 تشرين الثاني/نوفمبر 2006 واستقطبت 500 مشترك. فاز بوب كوبير Bob Cooper (المملكة المتحدة) أعلى اليسار بلقب البطل العالمي، إضافة إلى ميدالية ذهبية و7,000 دولار كندي (6,000 دولار أمريكي، 3,067 جنيهًا استرلينيًا) كجائزة تقديرية.

قصة الهولا

في 4 تموز/يوليو 2005، أدى 122 راقصاً أكبر رقصة هولا Hulla dance خلال حدث برعاة هيكس لمبر Hicks Lumber (كندا) لدعم جمعية "ساعدوا طفلًا ليتسم" الخيرية في مهرجان الورود السنوي في ويلينغتون Welland، أونتاريو، كندا.

أكبر قفزات ضفدع في دقيقة واحدة

بلغ أكبر عدد قفزات ضفدع تم تأديتها في دقيقة 48 قفزة في يرشلونة، إسبانيا، في 5 أيار/مايو 2006. وحقق ذلك جائيس فراير James Fryer ونيك جنكز Nick Jenkins (كلاهما من المملكة المتحدة) من إيهاب Emap للإعلانات لجمع المال لصالح مؤسسة قوس قزح الخيرية The Rainbow Trust Children's Charity.





اقفز إلى هناك!

استكملAlan Trottier (الولايات المتحدة) عداء 100 متر في 15.3 ثانية في القفز على الجبل في ثانوية كالفاراري شابيل Calvary Chapel في سانتا آنا، كاليفورنيا، الولايات المتحدة، في 25 تشرين الاول/اكتوبر 2003. وهو ★ أسرع وقت في القفز على الجبل لمسافة 100 متر.



- بلغ أسرع وقت في القفز على جبل لمسافة 10 أميال (16 كيلومتراً) 58 دقيقة وقد حقق هذا الرقم فاديفيلو كاروناكارين Karunakaren (الهند) في مدراس، الهند، في 1 شباط/فبراير 1990.

- بلغ الرقم القياسي ★ لأكثر قفزات على جبل في ثلاثة ثانية 152 قفزة. حققه ميجومي سوزوكى Megumi Suzuki (اليابان) في بطولة اليابان للقفز على الجبل في سياتلما بريفيكتور، اليابان، في 10 ايلول/سبتمبر 2006.

- استمر أطول ماراثون في القفز (على جبل) 27 ساعة وحقق هذا الرقم جيد غودفيلو Jed Goodfellow (أستراليا) في مركز اواسيس للتسوق، بروبيتش، كويزلاند، أستراليا، في 5-6 كانون الاول/ديسمبر 2003.

أسرع سباق بالكييس لمسافة 10 كيلومترات

حطم أشريتا فورمان Ashrita Furman (الولايات المتحدة) رقماً قياسياً في أسرع سباق بالكييس لمسافة تتعدى 10 كيلومترات 6.2 (أميال) في ساعة و22 دقيقة وثانية في مونتوك، نيويورك، الولايات المتحدة، في 23 آب/اغسطس 2001.

أكبر عملية صيد ليبيض عيد الفصح

في 1 نيسان/ابريل، جرت عملية صيد ليبيض عيد الفصح (501.000 بيضة) في منتزه حدائق سايمون للمغامرات في ويتنر هافن، فلوريدا، الولايات المتحدة. وقد شارك 9,753 طفلاً في صيد البيض برفقة أهلهم.



★ إطلاق أكبر عدد طائرات ورقية بشكل متزامن

في 17 كانون الاول/ديسمبر، أطلقت 1,665 طائرة ورقية بشكل متزامن، ونجحت في الطيران لمسافة 5 أميال (8 كيلومترات) أو أكثر. في حدث نظمته جمعية نوادي الصبيان والبنات في هونغ كونغ في وان شاي، هونغ كونغ، الصين.

● هل تعلم؟ التزلج على الماء

ركب 44 شخصاً نفس الموجة في الوقت عينه في لاهاي، إيرلندا في 13 أيار/مايو 2006 محيطين بهذا العدد رقماً القياسي.

● كرة قدم الطاولة

جرت أضخم مسابقة في كرة قدم الطاولة في فيلبيز، أيرلندا، جيلستكرشين، ألمانيا، في 7 أيار/مايو 2006. وتضمنت هذه المسابقة 1,564 لاعباً ونظمتها بي في أوتوتيل PV Autoteile FC 04 Schalke.

● حفلة الشاي

في 8 تشرين الاول/اكتوبر 2006، نظمت مدينة تيشيو، اليابان، وغرفة تجارة وصناعة تيشيو، أكبر حفلة شاي في مكان واحد، إذ شرب 14,718 شخصاً الماتشا matcha (الشاي الأخضر اليودرة) في احتفال تقليدي للشاي الياباني في مدينة تيشيو، أيشي، اليابان.

مسابقة سباق الكيس

في 11 تشرين الاول/اكتوبر 2002، شارك 2,095 تلميذاً من كلية أجنتيون Agnieton وتلاميذ المدرسة الابتدائية من زوللي Zwolle، ويزيب Wezep، وهاتم Hattem في أكبر مسابقة للأكياس في زوللي، هولندا.

★ السانتا السري

تحفظت أكبر لعبة سانتا السري 618 مشتركاً وجرت في مدرسة St. Oliver's الوطنية National School في كيلارني، كاوتنى كيرى، إيرلندا، في 19 كانون الاول/ديسمبر 2006.

● Simon Says

في 22 نيسان/ابريل 2006، لعب 1,169 مشتركاً أكبر لعبة سيمون يقول على الإطلاق، في منتزه فيكتوريا في جلاسجو، المملكة المتحدة.



نباتات استثنائية

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث

أثقل فاكهة وخضار

التاريخ	الاسم	الفاكهة / الخضار	الوزن (كيلو)
2005	تستيساتو لوازاكى - اليابان	تفاحه	كيلو 4 ارطال و اونصة
1992	انطوني لاندس - استراليا	أفوكادو	كيلو 4 ارطال و 6 اونصات
2005	بيات دي فود - ايرلندا	شمندر	كيلو 71.05
2005	بروليان كارليل - بريطانيا	توت بري	كيلو 0.24 اونصة
1999	جون وماري ايفلاتز - الولايات المتحدة	بروكولي	كيلو 15.87
1992	برونارد لا فيري - بريطانيا	شطه النبات	كيلو 156 رطل و 10 اونصات
1989	برونارد لا فيري - بريطانيا	ملفوف	كيلو 56.24
1925	إرنستو - بريطانيا	ملفوف احمر	كيلو 42 رطل
2004	سكوت وماري روب - الولايات المتحدة	شمام بطيخ اصفر	كيلو 29.4 رطل و 13 اونصات
1998	جون ايغور - الولايات المتحدة	جزرة	كيلو 18 رطل و 13 اونصات
1999	الآن هاترسلي - بريطانيا	قرنبيط	كيلو 24.6 رطل و 3 اونصات
2003	سكوت وماري روب - الولايات المتحدة	كرفس	كيلو 63 رطل و 4 اونصات
2003	جي رايد ماغيبيتو - ايطاليا	الكرز	كيلو 21.69 رطل و 4 اونصات
1990	برونارد لا فيري - بريطانيا	كوس	كيلو 64 رطل و 4 اونصات
2003	المزرع كوب - بريطانيا	ذیار	كيلو 17 رطل و 5 اونصات
1985	روبرت كريكتاريك - الولايات المتحدة	حسن ثوم	كيلو 1.19 رطل و 10 اونصات
1993	لوك اوستن - بريطانيا	كريمة لفربجية	كيلو 69.04 فراهام (اونصات)
2001	دوبيروبير - استراليا	يقطين	كيلو 448 رطل و 5 اونصات
1995	ديبي هازلتون - استراليا	عنبر	كيلو 3.06 ارطال و 12 اونصات
2003	جون وماريغيت شاتبور - الولايات المتحدة	ثراب فروت	كيلو 76 رطل و 12 اونصات
2006	دايفيد إيليز - الولايات المتحدة	حنة لفت	كيلو 58 رطل و 9 اونصات
2006	سكوت روب - الولايات المتحدة	Kohlrabi	كيلو 41.98 رطل و 15 اونصات
2002	فريد تشارلتون - بريطانيا	قرن	كيلو 17 رطل و 13 اونصات
2003	اهaron شيموبيل - اسرائيل	حامض	كيلو 11 رطل و 9 اونصات
2006	تاي موك ليم - ماليزيا	مانغا	كيلو 6 رطل و 13 اونصات
2005	مارك ماكس - بريطانيا	لبا	كيلو 136 ارطال و 9 اونصات
1998	دوني سلاتر - نيوزيلندا	نكليس	كيلو 360 غراما (12 اونصات)
2005	جون سيفورد - بريطانيا	بصلة	كيلو 7.49 رطل و 8 اونصات
1980	كولين مور - بريطانيا	جزر ايسفن	كيلو 4.78 ارطال و 8 اونصات
2002	بول فرايدى - الولايات المتحدة	درقة	كيلو 725 غراما (25 اونصات)
1995	وارين يومان - استراليا	اجاصة	كيلو 4 ارطال و 8 اونصات
1994	كاموك بابوا - غانا	انتناس	كيلو 8.06 رطل و 12 اونصات
2001	كلتون بيرمني - الولايات المتحدة	رماته	كيلو 1.04 رطل و 3 اونصات
1994	لوك سلون - بريطانيا	بطاطا	كيلو 3.5 رطل و 11 اونصات
2004	مانويل بيريز بيريز - اسبانيا	بطاطا حلوة	كيلو 81 رطل و 9 اونصات
2005	ساتسو سونودا - اليابان	باميلا	كيلو 4.86 ارطال و 11 اونصات
2002	أنوارد هارول ماكيتي - الولايات المتحدة	سفرجل	كيلو 5 ارطال و 10 اونصات
2003	مانابو اونو - اليابان	فجلة	كيلو 68 رطل و 9 اونصات
2006	رون والاس - الولايات المتحدة	يقطينة	كيلو 1.502 رطل

أثقل تفاحة

في 24 أكتوبر / تشرين الاول 2005 ، قام الياباني تشيساتو لوازاكى Chisato Iwasaki بقطف تفاحة يبلغ وزتها 1.84 كيلو (4 ارطال و اونصة)، وكان لوازاكى قد زرع شجرة التفاح في مدينة هيروزاكى، اليابان. وقد يعود تشيساتو التفكير قليلا قبل ان يستخلص تفاحتته اذا اراد ان يحطم الرقم القياسي الذي سجلته الامريكية كاتي وافلر Kathy Wafler التي قامت بتحضير تفاحة لمدة 11 ساعة ونصف الساعة في مركز لونغ بريدج التجاري، روتستن، نيويورك في 16 اكتوبر / تشرين الاول 1976. ويبلغ طول قشرة التفاحة 52.51 مترا (172 قدما و 4 انشات).

أطول نبتة شمندر

بلغ ارتفاع نبتة الشمندر التي قام بزرعها ريتشارد هوب Richard Hope في بريطانيا، 6.14 أمتار (20 قدما و 20 انشا) في 27 ايلول / سبتمبر 2003، وذلك خلال بطولات الانهار للخضروات الضخمة في روهووندا سينون تاف، ويلز، بريطانيا. وكان ريتشارد قدقدم خلال العرض اطول جزء ابيض اطلق عليه اسم " المحالد " والذي بلغ حجمه 5.2 امتار (17 قدما و انش واحد).



● أطول نبتة قطن

بلغ ارتفاع نبتة القطن Gossypium hirsutum التي قام بزرعها بيتر غالايزبروك وقام مهندس BBC بتقطيعها بينما حدث في هايغروف ، بريطانيا في 2 اكتوبر / تشرين الاول 2006 في اب / أغسطس 2006.

أطول حبة كوس

في العام 2005، بلغ طول حبة الكوس التي زرعها المهندي Gurdial Singh kanwal 2.39 مترا (17 قدما و 10.3 انشات) في برانتون، اونتاريو ، كندا.

● أضخم باقة ورد

قام مزيتو الورد في مركز توردوست زنتروم التجاري في فرانكفورت، المانيا بتحضير اضخم باقة من الورود. واستعمل المزيتو بـ 156,940 وردة لتحضير هذه الباقة.



أضخم حدائق العالم

• تعتبر الحديقة التي قام الفرنسي اندريه لوتوتر Le Notre بتشييدها في فرساي في نهاية القرن السابع عشر للملك لويس الرابع عشر من أضخم الحدائق في العالم. وقد تم تشييد هذه الحديقة في مكان كان يعرف سابقاً ببقعة المستنقعات وتغطي هذه الحدائق مساحة 6,070 هكتارات (15,000 اكر)، اي ما يوازي 10 ملاعب قوتلوب أميركية. تغطي الحديقة الملكية الشهيرة 100 هكتار (247 اكر).

• ومهما لاشك فيه ان الفرنسي لوتوتر استعان * بأكبر مجرفة في العالم لتشييد أضخم حديقة على الاطلاق. فقد بلغ طول هذه المجرفة 3.16 امتار (10 اقدام و 4 انشات) وقد بلغ عرض شفروتها 53.8 سنتيم (21.1 انشا). وقد ساهم موظفو جوزف Bentely Joseph من هامبر، ليتكولون شایر، بصناعة هذه المجرفة.

• اذا كنت من محبي فن تحت السياج، عليك ان تقوم بزيارة ليفنز هول في كومبانيا، بريطانيا حيث تتوارد أقدم حديقة تحت فيها سياج، وتبلغ اكثريه الرسومات والنقوشات 300 سنة من العمر.

• تقع أكبر متاحف في باحة قصر هابلون في سوراى، إنكلترا، وكانت هذه المتاحف قد شيدت الملك ويليام الثالث وماري الثانية في اواخر القرن السابع عشر.

• تقع أقدم متاحف من الشجيرات في قلعة قصر هابلون في سوراى، بريطانيا. وشيدت هذه المتاحف من شجيرات التيز لملك بريطانيا ويليام الثاني والملكة ماري الثانية في العام 1690.

● أثقل يقطينة

بلغ وزن أثقل يقطينة قدمها الأميركي Ron Wallace New England Giant في رواد ايلند الأميركي ، 681.3 كلغ (1.502 رطل) في 7 تشرين الاول / اكتوبر 2006.

★ أطول حوض أزهار

قام الألماني ادغار اهرنفلز وبمساعدة والد بلوكي ، بصنع اطول حوض ازهار بطول 323 مترا (1,059 اقدام و 9 انشات)، ثم وضعاه على طول الجسر الذي يربط بين مدینتي Kalburg و Karlstadt في العانيا.

● أطول خبارة

قدم البريطاني الفرد ج. كوب Cobb خلال المسابقة الوطنية للخضروات العملاقة في بريطانيا اطول خبارة والتي بلغ طولها 89.2 سنتم (35 انشا). وتشكل هذه المسابقة جزءاً من الاحتفال الوطني السنوي الذي تنظمه مجلة Amateur Gardening و الذي يقام في مدینتي شيتون و ماليت في بريطانيا . والى جانب ذلك قدم كوب أثقل خبارة والتي بلغ وزنها 12.4 كلغ (27 رطلا و 5 اونصات).


أطول النباتات

النوع	الاسم	ارتفاع النبتة	السنة
الديسم	دايفيد بريتن، الولايات المتحدة	4.61 امتار (15 قدم)	2004
(Amaranthus)			
بانجلاند	عيندول مصفر، الهند	5.5 امتار (18 قدم)	1998
الفاصلوناء	ستاندون روري، الولايات المتحدة	4.6 امتار (15 قدم)	2003
Brussels sprout	باتريوس وستيف بيسون، الولايات المتحدة	2.8 متر (9 قدم)	2001
صغير	بلنتيت سن، هونجي، الهند	21.3 متر (70 قدم)	2004
كرفس	جون بردينكس، بريطانيا	2.74 متر (9 اقدام)	1998
القصوان	برتاڈ لايفري، بريطانيا	4.34 امتار (14 قدم)	1995
Coleus	نانسي لي سيلوف، الولايات المتحدة	2.5 متر (8 اقدام)	2004
الكرنب	ريحي كركمان، الولايات المتحدة	2.70 متر (9 اقدام و انشان)	1999
كوزموس	لحنة كوزموس التنفيذية اليابانية في اوكياما	3.75 امتار (12 قدم و 3 انشات)	2003
* قطن	ادام ويتماهمز، الولايات المتحدة	8.25 متر (27 قدم و انش)	2006
نرجس بري	ام.لوي، بريطانيا	1.55 متر (5 اقدام و انش)	1979
العنباء البرية	ماركوس هامبرغ و راغنا غيل، السويد	3 متر (10 اقدام و انش)	2003
نبتة الموشيا	اسفهان بيغلر، المانيا	11.40 متر (37 قدم و 5 انشات)	2005
المتسسلة	يونغماو تشان، الصين	1.95 متر (6 اقدام و 4 انشات)	2005
Herbas	برازانتا هال، الهند	13.4 متر (44 قدم)	2003
البنية	راسال وليبرال بيشال قساطلي، الولايات المتحدة	1.39 متر (4 اقدام و 7 انشات)	2003
البحار	لورا ليانع، الولايات المتحدة	4.87 متر (16 قدم)	1999
الونكة	ارفيند وزينا و اشيش راشمن ديم، الهند	2.19 متر (7 اقدام و انشان)	2003
تبغ	برتاڈ لايفري، بريطانيا	5.80 امتار (19 قدم و انشا واحد)	1994
الوردة البرية	بول وشارون بالومبو، الولايات المتحدة	4.03 امتار (13 قدم و 3 انشات)	2005
الوردة المتسسلة	آن وشارل غرات، الولايات المتحدة	27.7 متر (91 قدم)	2004
قصب السكر	ام. فرنكلانش غودا، الهند	9.5 امتار (31 قدم)	2005
دوار الشمس	ام. هايجمس، هولندا	7.76 امتار (25 قدم و 5 انشات)	1986
الذرة الخلوة	د. زادا، الولايات المتحدة	9.4 متر (31 قدم)	1946
قلنسوة تكساس	مارغريت ليسكوم و ارثر كاش، الولايات المتحدة	1.64 امتار (5 اقدام و 5 انشات)	2005
بندوره	مؤسسة لاتكتشير البريطانية للموارد الفنائية	19.8 امتار (65 قدم)	2000
البنية الملكية	قسطنطينوس كريتاكيس و سارة غاتزوك، الولايات المتحدة	8.22 امتار (27 قدم)	2002
زينيا	ميلاودي والفنر واينبريت والاس، الولايات المتحدة	3.81 امتار (12 قدم و 6 انشات)	2004

أشغال ووظائف



أضخم مؤسسة في التوظيف

إن أضخم مؤسسة تجارية في مجال التوظيف هي خطوط السكك الحديدية الهندية التي وظفت حتى العام 2000 ما مجموعه 1.65 مليون عاملًا منتظمًا. وتعتبر هذه المؤسسة الحكومية أحدى أكثر الشركات العالمية نشاطاً بحيث تنقل أكثر من 6 مليارات مسافر وحوالى 750 مليون طن من البضائع والحمولات كل سنة قاطعة طول البلاد وعرضها.

● أطول سنوات عمل في شركة واحدة

بدأ ليستر نيكولز Lester Nichols (الولايات المتحدة) العمل كموظف شحن لشركة Malleable Iron Fitting كوتاكتيكت، الولايات المتحدة في العام 1866. وتقادم في العام 1945 بعد ترقيته إلى منصب سكرتير ثم إلى مساعد قائمين صندوق لينتحي به الأمر مديرًا للشركة.



● أسرع مكتب

إن أسرع مكتب هو مكتب الخدمات القانونية الجوال الذي يستطيع بلوغ سرعة قصوى تصل إلى حدود 140 كلم/الساعة (87 ميلًا/الساعة). لقد صنع هذا المكتب أحد مشائينا Edd China (المملكة المتحدة) عام 1970 بعد 98 سنة عن عمر 105 سنوات.

أطول خدمة عمل

بدأ شيجيتشيو إيزومي Shigeshiyo Izumi (اليابان) العمل في رعاية حيوانات جز الحمولات في مصنع لتكرير السكر في توكونوشيماء، اليابان، سنة 1872. وتقاعد كمزارع قضب سكر في العام 1970 بعد 98 سنة عن عمر 105 سنوات.

أطول سنوات خدمة مهنية

السنوات	فترات العمل	المحنة	الاسم والجنسية
28	من 1929 حتى الوقت الراهن	مدرب	هاريل ماتيار Haril Matiar (القدس)
29	1887 - 1906	ممثل	كورت بويس Curt Bois (ألمانيا)
28	1992 - 1914	ممثلة	ماكسوني البوت هيكس Maxine Elliot Hicks (الولايات المتحدة)
26	1933 حتى الوقت الراهن	ساحر	أنجلو كماري Angelo Cammarati (الولايات المتحدة)
85	1881 - 1896	بناء	إدوارد ولنام بيرد Edward Beard (الولايات المتحدة)
51	1970-1945، 1940-1957	رئيس قدم	هوارد مورتنوي Horace Mortiboy (المملكة المتحدة)
45	1979 - 1934	موز في المقام المكتوب	جاك مرس Jaki Mercer (المملكة المتحدة)
82	1891 - 1899	مخرج	شارلي رايفل Charlie Rivel (إنجلترا)
78	1929 حتى الوقت الراهن	مدرب رقص	تومي موس Tommy Moss (المملكة المتحدة)
67	1980 - 1913	مخرج سينمائي	كينغ فيدور King Vidor (الولايات المتحدة)
44	2002 - 1958	موز صحف	فيلمور سميث Velmore Smith (إنكلترا)
81	1979 - 1898	مذكرة بيرة	دانشي توكانا Danchi Toyotake (اليابان)
77	1995 - 1918	ريان طازرة	كلارنس كوريتش Clarence Cormish (الولايات المتحدة)
58	1949 حتى الوقت الراهن	منقذ للناس	راي كورديرو Ray Cordeiro (هونغ كونغ)
60	1997-1937	بابا نويل	دايتون فوتس Dayton C. Fouts (الولايات المتحدة)
96	1911 حتى الوقت الراهن	مدربون	ميبارزا دي سيمبريل ليون دي أوتزاتيكي Mibarza de Leon de Oztaciki (المملكة المتحدة)
53	1954 حتى الوقت الراهن	عالم طبيعيات	ميبارزا دي سيمبريل ليون دي أوتزاتيكي Mibarza de Leon de Oztaciki (المملكة المتحدة)
		تلذذيات	دايفيد آلتوبورو David Attenborough (المملكة المتحدة)

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث



أقدم لاعب كرة قدم

لعب تيرسيو ماريانو دو زيرزوند Tercio Mariano De Rezende (البرازيل، المولود في 31 كانون الأول/ديسمبر 1921) يانتظام في البطولات الاقليمية كمدافع في النجاح الابيض لنادي Goiandira Esporte Clube في غواينديرا ، غوياس، البرازيل. والجدير بالذكر أن هذا المدافع البرازيلي المخضرم البالغ من العمر 87 عاماً قد لعب مع فريق Catalao Levindo da Fonseca Soccer League.



أسوأ الوظائف

● أكبر عدد من الأقدام والابط التي تم تنشقها تم توظيف مادلين briesth Madeleine Albrecht لمدة 15 عاماً في مختبرات هيل توب للبحوث العلمية في سينسياتي، أوهايو، الولايات المتحدة، حيث اختبرت منتجات شركة الدكتور شول الصحيفة وقد أوكلت إليها مهمة لا تحسد عليها تختلف بتشق رواح الأقدام والابط بحيث تنشقت حوالي 5,600 قدمًا وعدد لا يحصى من الابط.

● أطول سنتوات عمل في حفر القبور حفر جوهان هاينريخ كارل Thiem Johann Heinrich Karl. وهو قد تدلفت من الدنبرغ، المانيا، ما مجموعه 23,311 قبراً خلال 50 سنة من حياته. وبعد وفاته في العام 1826، حفر خليفة قبره!



● أطول سنتوات عمل في قيادة فرقة موسيقية

امض خوان غارسي كويرال Juan Garcés Queralt (اسبانيا) 67 عاماً في قيادة الفرق الموسيقية في فالنسيا اسبانيا. لقد بدأ بقيادة الفرق الموسيقية سنة 1939 وما زال يعمل في المجال ذاته حتى يومنا هذا.

أطول خدمة مهنية في تنفيذ عقوبة الاعدام

خدم وليام كالكرافت William Calcraft (المملكة المتحدة، 1879-1800) منفذ عام لاحكام الاعدام مدة 45 سنة. وقد اشرف تقريباً على جميع احكام الاعدام في سجن نيويورك، لندن، المملكة المتحدة.

★ أكثر مقدم برامج فضائية استمرارية

قدم دنيس نوردن Denis Norden (المملكة المتحدة، المولود في 6 شباط/فبراير 1922) برنامج تلفزيوني للفضائح لمدة 29 عاماً. لقد بدأ حياته المهنية بتقديم برنامج It'll be Alright on the Night في سنة 1977. وقدم آخر برنامج في سنة 2006 تحت عنوان All The Best From Denis Norden.



★ أسرع وقت في تفحص وتوضيب 50 غرضاً من المشتريات

قامت الموقفة ديببي أوبيراني Debbie O'Brien (المملكة المتحدة) في خلال 3 دقائق و31 ثانية بتفحص وтوضيب 50 غرضاً من المشتريات في مخازن ASDA عند تقاطع كلاباهام، لندن، المملكة المتحدة في 9 تشرين الثاني/نوفمبر 2006 في يوم غينيس العالمي لرقم القياسي.

ما يزيد على 8 عقود متتالية في مهنة تسجيل الأغاني بحيث سجل أغنيته الأولى LET ME CALL YOU SWEETHEART في العام 1926. وانتهى من تسجيل أغنيته الأخيرة في العام 2003. وخلال سنين حياته المهنية المتعددة، عزف مالوني على آلات الموق والازغوال والناي والدبليس حيث لمس 10 سنوات في اوركسترا توكسان الموسيقية - والغيتار. وقد توفي في العام 2005 عن عمر 95 عاماً.

● أكثر البلدان الصناعية انكباباً على العمل

أندرج منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية OECD جمهورية كوريا الجنوبية على أنها الدولة الصناعية الأولى التي يعد مواطنوها أكثر الشعوب انكباباً على العمل بحيث حققت قوتها العاملة (باستثناء أرباب العمل) ما معدله 2,423 ساعة عمل لكل عامل في سنة 2004.

أعلى نسبة من العاطلين عن العمل

تبين بحسب التقديرات سنة 2003، بأن جمهورية ليتوانيا حظيت بأعلى نسبة من العاطلين عن العمل في صنوف قوتها العاملة بحيث وصلت إلى حدود 85% من مجموع هذه القوة.

★ أطول سنتوات خدمة لقائد شرطة

خدم توماس هولي Thomas Hawley (الولايات المتحدة) 49 عاماً كقائد لشرطة منطقة غرين باي، ويسكونسن، الولايات المتحدة من 17 آب/السلط 1897 إلى 1 حزيران/يونيو 1946.

● أطول سنتوات خدمة في تسجيل الأغاني

امض كاسبر ديلمار مالوني Kasper Delmar Malone (الولايات المتحدة)

أكبر عدد من اختبارات الاصطدام

ابتداءً من العام 2007، شارك راستي هايت Rusty Haight في 846 اختبار اصطدام كـ"دمية اصطدامية بشريّة". وخلال تلك الاختبارات (على يمين الصورة)، التي أجريت لأهداف تجريبية، كان راستي يردد بالات تحسس الكترونية لقياس السرعة (accelerometers) لتجمع المعلومات من أجل استخدامها لاحتياط في بيانات المؤسسة الخاصة التي يملكها للحماية من الصدمات Collision Safety Institute وغيرها من المؤسسات الأخرى لتحسين مقاومة العربات ضد الاصطدامات.



طقوس، معجبون، وأتباع

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث



أطول مسيرة عصيان مدني

في آذار/مارس ونيسان/أبريل عام 1930 قاد موهاندوس كرامشاند غاندي karamchand Gandhi (الهند) 78 تابعاً في مسيرة مسافة 387 كلم (241 ميلاً) بين مدن جوجورات sabarmati ashrom وداندي Dandi إستنكاراً للضربي التي فرضتها بريطانيا على محصول الملح الهندي عرفت العظاهرة بمسيرة ملح داندي. خاطب غاندي الحشود في طريقه وحدى إلى المسيرة أعداداً متزايدة من المشاركون.

أطول منازعة مع مذهب ديني

في العام 1993، انتشلت السلطات القاتوتية في منازعة مع مذهب الدافيديين Davidians الذي يقوده ديفيد كوريش David Koresh (الولايات المتحدة الأمريكية، أعلاه) لمدة 51 يوماً في مخيم ماونت كارمل mount carmel في واكو، تكساس، الولايات المتحدة الأمريكية. بدأت الاشتباكات في 28 شباط/فبراير عندما حاولت المنظمات الفيدرالية دخول المخيم، وانتهت في 19 نيسان/أبريل عندما داهمت الشرطة الفيدرالية الرئيسى واندلعت النيران، فتوفى 82 دافيديا.

● أضخم مجموعة انتحارية

في تموز/يوليو 1944، هزم الجيش الياباني على يد الجنود الأميركيين في حرب جزيرة سايبان Saipan في المحيط الهادئ. قُتل حوالي 5,000 من سكان الجزيرة عن الصخر إلى المياه المليئة باسمك القرش أو خلروا أنفسهم بواسطة قنابل يدوية عوضاً عن مواجهة العذاب الذي اعتقادوا أنهم قد يلقونه من الأميركيين. قدِّمها نقل عن المؤرخ فلافيوس جوسيفوس flavios Josephos، أن 960 شخصاً من فرقة يهودية قتلو أنفسهم بقطع أعناق بعضهم البعض في ماسادا، إسرائيل في 73 قبل الميلاد. بينما كان الرومان يحاصرون المكان.

● أضخم علم وطني بشري

نظمت رياليرز إيمباكت للتسويق Realizar Impact (البرتغال) علماً "يشرياً" ضم 18,788 امرأة وكشف النقاب عنه في الملعب الوطني في جامور في لشبونة lisbon، البرتغال. في 20 أيار/مايو 2006، تم تشكيل العلم الوطني للتاكيد على دعم النساء البرتغاليات لفريق كرة القدم الوطني في تأهلها لكأس العالم.

معجبون ونوابي معجبين

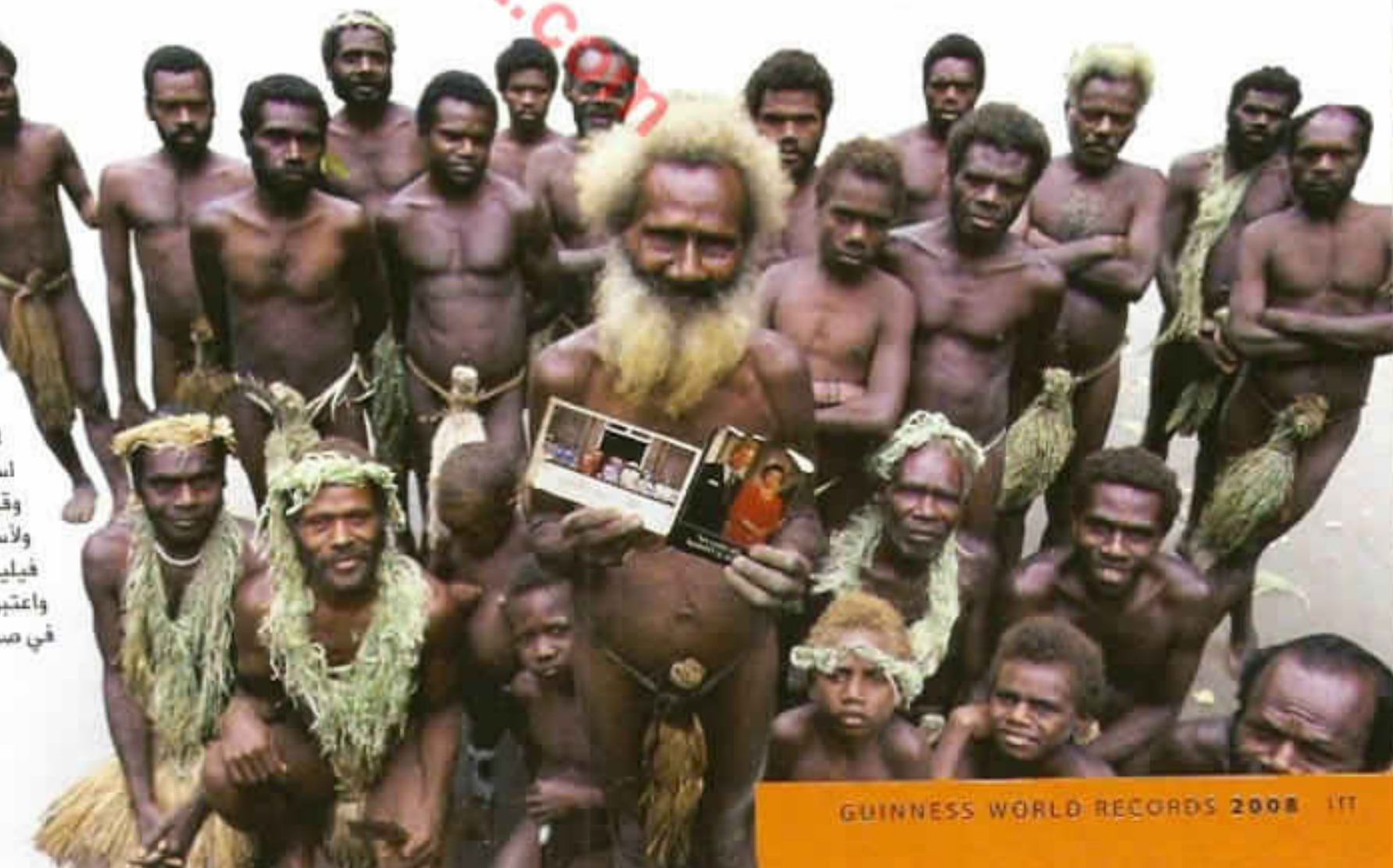
أعلى صرخة جمهور (في الداخل)

في 6 آب/أيلول 2001، صرخ 10,500 معجب، وهللاً وصفروا في قاعة ويمبلي wembley arena في أول موعد لنهائي لجولة فرقه هيرساي hearsay صوتهم 128.8 دبليوال.

★ أكثر قبائل الشحن تحملأ

أقدم قبيلة شحن cargocults ظهرت أواخر القرن التاسع عشر. في ميلانثريا Melanesia غينيا الجديدة، ولكن معظم أفرادها قصوا لأن

اما الأكثر تحملأ، فهم أولئك العربيطون - جون فروم John from جندياً أميركيًا خرافيًا شارك في الحرب العالمية الثانية (من المحتمل أن يكون اسمه مشتقاً من عبارة John from america yaohnananen (محسوسة)، التي وقبيلة ياهنهانين duke of edinburgh فيليب دوق إندرز واصحة، عبد أمير بريطانيا واعتبرته كائناً ريانياً روحانياً. اكتشف المزيد في صفحة 123.



طقوس الشحن

ظهرت عبارة طقوس الشحن في العام 1954 وتبنت إلى القبائل البعيدة التي استوطنت ميلانوريا. وتتجذر الإشارة إلى أن هذه القبائل كانت ترفع الصلاة بهدف عودة البصائر المختلفة التي ظهرت بشكل عجائب خلال الاحتلال أبرز المستعمرين لجزرهم. وتلتفت إلى أن أبرز مراحل هذا الاستعمار تمثلت ببروز القرن العشرين وال الحرب العالمية الثانية مع اطلاق حملة قوى الحلفاء في التحفيظ الهادئ. ومن أولى طقوس الشحن حركة توکا في جزيرة فيجي التي ترقى إلى العام 1885.


● أضخم تجمع لمنتخلي شخصية إلvis

أكبر تجمع لمنتخلي شخصية إلvis (أو Elvis) حققه 159 موظفاً في ماريس إنتريرورز maris interiors (المملكة المتحدة) الذين أدوا سوياً أغنية Suspicious Minds في مطار جاتويك المملكة المتحدة، في 3 ديسمبر/كانون الأول عام 2005 (في الصورة). أما أطول ماراتون إلvis عقائي فاستمر 43 ساعة و11 دقيقة و11 ثانية Thomas curtis gathje modehaus (المانيا) في موديهاوس بوتشer Bottcher هايد heide . المانيا في 24-26 حزيران يونيو 2004.

إنتحارات جماعية معاصرة

الزمان	المكان	عدد المتدربين	مجموعات
اذار/مارس - نisan/avril 2000	أوندا	924	The Movements for the Restoration to the Ten Commandments of God
يناير/كانون الثاني/نوفمبر 1978	غوبانا	913	People's Temple
نيسان/ابريل 1993	الولايات المتحدة	82	Branch Davidians
سويسرا، كندا وفرنسا 1997- اذار/مارس 1994	لondon سبتمبر 1994 - اذار/مارس 1997	74	Order of the Solar Temple
اذار/مارس 1997	الولايات المتحدة	39	Heaven's Gate
يناير/مايو 1985	الولايات المتحدة	11	The Moon
يناير/مايو 1974	الولايات المتحدة	6	Simbionese Liberation Army

المصدر: موقع القوس المعلومات

أكبر عدد نوادي محبين لفنان

في اذار/مارس 2000، يبلغ عدد نوادي المحبين بإلvis 613 نادياً حول العالم، وصل عدد المنتسبين إليها 510,489. والجدير بالذكر أن أقدمها هو النادي الفرنسي المعروف باسم صوت إلvis والذي تأسس في العام 1955.

★ أطول إستعراضات

سيارات للبيات، تظم النادي الإيطالي فيات 500 استعراضاً ضد 500 سيارة فيات، إضافة إلى محبي هذه السيارة، امتد من فيلاتوفا دالميغا إلى غارلاندا في إيطاليا وذلك بتاريخ 9 تموز/يوليو 2006.

محركات بخارية

نظمت شركة The Great Dorest Road Builders استعراض 32 جراراً بخارياً قديم الطراز خلال مهرجان Great Dorset في 31 آب / آغسطس 2003.

أكثر رسائل محبين

مع أن بريد المحبين يرتبط تقليدياً بنجوم الأفلام، لم يتلق أي ممثل أو ممثلة 3.5 مليون رسالة التي أرسلت لشارلز ليندبرج charles lindbergh (الولايات المتحدة الأمريكية) بعد انتهاء سفره منفردًا ومن دون توقف عبر المحيط الأطلسي.

أكبر عدد بريد معترف به استلمه مواطن في سنة

بلغ حجم أكبر بريد 900,000 رسالة وجهت لنجم البيسبول هانك أرون hank Aaron بحسب بيان خدمة بريد أميركا US postal service في حزيران/يونيو 1974. ثُلث هذا البريد كان رسائل كراهية استلمها أرون بعد أن حطم رقم باب روث babe ruth القياسي في الضربات القاعدية home runs.

★ أكبر نادي محبين Furry

فوري فاندوم Furry fandom نادٍ لمحبي ارتداء فرو الحيوانات يلتقدون في المجتمعات "الفروية" ويشاركون حبهم للحيوانات عبر جميع صفاتها بصفات البشر. مستشهدين بمثال الأرانب في رواية عرق قارب الماء watership down لريتشارد آدمز Richard Adams الذي أقام تجمع فراء سنجي في أنثروكون anthrocon في بيتسبرغ pittsburgh بنسيلفانيا، الولايات المتحدة الأمريكية، وفي 18 حزيران/يونيو 2006 حضر 2,489 فروياً مسجلين رقماً قياسياً وأقيم على هامش تجمع مسيرة لعرض ألبسة الفرو حضرها عدد من ضيوف الشرف منهم مزاد على.



- ★ رقم قياسي جديد
- رقم قياسي مستحدث

عيد رأس السنة

لقد تميزت احتفالات رأس السنة 2007 في جزيرة ماديرا ★ بأكبر عرض للألعاب النارية في العالم (راجع الصورة أدناه). ففي غضون 8 دقائق فقط، تم إطلاق 66,326 سهفاً تاريناً من نحو 40 موقعًا. أما ★ أكبر عدد من الأسهم النارية التي أطلقت في 30 ثانية فهو 56,405. في منطقة رينغفورد، في مدينة فيكتوريا الأسترالية، وقد أضطلع بإطلاقها الدكتور Roy Lowry خلال البطولة البريطانية العاشرة للألعاب النارية، التي نظمت في مدينة ياليموث البريطانية، في 16 آب/أغسطس 2006.

وتجدر الإشارة إلى أن الحفلة المجانية التي أحياناً رود ستيفارت Rod Stewart على شاطئ كوباكابانا، في مدينة ريو دي جانيرو البرازيلية ليلة رأس السنة استقطعت 3.5 مليون فرد، لتكون بذلك أكثر الحفلات الموسيقية المجانية حضوراً.

عيد الفصح

● في 9 نيسان/أبريل 1992، بلغ وزن أضخم بيضة فصح 4.76 طن (10,483 رطلاً) وقد أضطلع بتصنيعها فريق عمل مصنع كاديوري Cadbury Red Tulip، الكائن في منطقة رينغفورد، في مدينة فيكتوريا الأسترالية.

● ضفت ★ أكبر عملية بحث عن بيض العيد 5,189 طفلًا و4,834 راشداً، عملوا على الكشف عن 301,000 بيضة مخبأة في أرجاء منتزه ستون هاونتين، في ولاية جورجيا الأمريكية، بمناسبة إطلاق فيلم بيتر كوتونتايil Peter Cottontail في 9 نيسان/أبريل 2006.

مأكولات ومشروبات

يعد مهرجان أكتوبر فيست Oktoberfest الذي ينظم في مدينة ميونيخ الألمانية أكبر مهرجان للبيère في العالم. وقد كان العام 1999 أكثر الأعوام حشداً، إذ قدم إلى المهرجان 7 ملايين زائر، استهلكوا 5.8 مليون من البارترات (1.2 مليون غالون) من البارير، في 11 خيمة انتشرت على موقع يكبر 50 ملعب كرة قدم.

● إن أكبر مهرجان ضفادع في العالم هو مهرجان فيلسيمير، الذي يقام

عيد الميلاد

● أكبر تجمع للسانتا

ضم احتفال السانتا الذي أقيم في مدينة ليغريول في 4 كانون الأول/ديسمبر 2005، 3,921 شخصاً تذكروا بزي السيد والسيدة كلوس، وجاوها شارع وسط المدينة البريطانية (راجع الصورة أعلاه).

● بلغت مساحة ★ أكبر منطقة مغطاة بالثلج الاصطناعي 12,462.78 متراً مربعاً (134,148 قدماً مربعاً) في شارع بوند، في العاصمة البريطانية لندن. وقد عمدت شركة سنو بيرنس إلى تقطيع الشارع بالثلج الاصطناعي احتفالاً بإضافة شجرة العيد في تشرين الثاني/نوفمبر 2006.

● في 11 كانون الثاني/يناير 2006، بلغ طول أكبر جورب ميلادي 19.25 متراً (63 قدماً وإنفين) وعرضه 8.23 متراً (27 قدماً) (من الكاحل حتى أصابع القدم)، وقد أضطلع بصناعته زبائن مركز متروستر التجاري وعماله، في منطقة غايتزهيد البريطانية.

● إن الرقم القياسي ★ لأكبر عدد من الرسائل

في ولاية فلوريدا الأمريكية، فمن 18 حتى 21 كانون الثاني/يناير 2001، حذب هذا المهرجان نحو 75,000 زائر، قدموا للتذوق هذه البرمائيات.

● يعد مهرجان غيلروي للثوم، الذي يقام كل صيف ويذوم 3 أيام، في منطقة غيلروي، في ولاية كاليفورنيا الأمريكية، أكبر مهرجان ثوم في العالم، إذ يستقطب 130,000 شخص، قدموا للتذوق الأطعمة المنكحة بالثوم، بدءاً باللحوم وصولاً إلى المتاجلات.

● يعد مهرجان روك كريك لودج للخصبات

المجموعة والمرسلة إلى إانتاكلوس هو 410 رسائل، وذلك في إطار احتفال أقامته منظمة رينتو تراست الخيرية، في مركز تروكاديرو، في العاصمة البريطانية لندن، في 16 كانون الأول/ديسمبر 2006.

● ضمت أكبر مجموعة من مفتي أنشيد الميلاد 7,514 مشاركاً في جامعة بوب جونز، في ولاية كارولينا الجنوبيّة الأميركيّة، في 3 كانون الأول/ديسمبر 2004.

● تم تزيين شجرة ميلاد 140,000 قبوء بمناسبة الحفل الخيري RTL-ChariTree لعام 2005، والجدير بالذكر أن هذا ★ أكبر عدد من الأضواء التي تزيّن شجرة ميلاد، وقد حققت القناة الفضائية الألمانيّة RTL هذا الإنجاز في 26 تشرين الثاني/نوفمبر 2005، في كاتدرائية كولونيا الألمانيّة.

● بلغ ارتفاع أطول شجرة ميلاد 67 متراً (221 قدماً) وهي من نوع التنوب Pseudotsuga menziesii، وقد تعيّنت وزنت في مركز نورثغافيت التجاري، في مدينة سياتل من ولاية واشنطن الأميركيّة، في شهر كانون الأول/ديسمبر 1950.

الذي ينظم في منطقة كليمنتون، في ولاية مونتانا الأميركيّة. ★ أكبر مهرجان للخصبات في العالم، ففي كل عام، يجري تقديم ما لا يقل عن 2.5 طن (5,600 رطلاً) من خصبات الثيран أو ما يسقى به محار جبال روكي لحو 15,000 زائر.

● يعد مهرجان العيرا المشروب القيقب، والذي يقام في منطقة العيرا، في مدينة أونتاريو الكندية، أكبر مهرجان المشروب القيقب في العالم، أما الحدث الأكثر حشداً حتى الآن فيجري في نيسان/أبريل 2000، بحيث حضر 66,529 شخصاً العدد الـ 36 لهذا الحدث السنوي.

www.rewity.com
RAYAHEEN
PLATO :: Bramjnet.com

أكبر تجمع من...

المئويين استقل 21 شخصا يفوقون من العمر المئة عام طائرة متوجهة من مدينة انتويرب البلجيكية إلى مطار لندن البريطاني، في 15 آب/أغسطس 1997.

المهرجين في العام 1991، اجتمع 850 مهرجاً، قدم 430 منهم من أمريكا الشمالية، في منطقة بونيون ريجيس البريطانيّة. إحياء لمعاهدتهم السنوية.

الثانيين الرائقين اجتمع 40 تينياً، و 10 راقصين للتنين الواحد، في نادي تامان جورونج، في مدينة تامان جورونج السينقافوريّة، في 5 آذار/مارس 2005.

ألعاب عملاقة مصنوعة من قصاصات الورق اجتمعت 215 لعبة عملاقة مصنوعة من القصاصات الورقية، ابتكرتها 88 منظمة مختلفة في مدينة سولوسا، في منطقة كاتالونيا الإسبانية، في 5 حزيران/يونيو 2003.

القاده الزوجيين صفت قمة الألقية للسلام العالمي 1,000 قائد ديني وروحي في مقر الأمم المتحدة الكائن في مدينة نيويورك الأمريكية، في آب/أغسطس 2000.

أطفال الأنابيب اجتمع 579 طفلاً، ولدوا كنتيجة لعملية تلقيع اصطناعي، في مركز إيسكايير للتليع الاصطناعي، في العاصمة التشيكية براغ في آيلول/سبتمبر 2003.

عيد جميع القديسين (Halloween)

قام الأميركي ستيفن كلارك Stephen Clarke (في الصورة إلى اليمين)، ببنches أكبر عدد من البقطينات في ساعة واحدة. وقدرها 42، بمناسبة احتفال عيد جميع القديسين ضمن البرنامج التلفزيوني The Early Show الذي تتبه محطة CBS الأميركيّة، وذلك في 31 تشرين الأول/أكتوبر 2002، في مدينة نيويورك الأميركيّة. كماقام كلارك ببنches طن (2,000 رطل) من البقطين في 4 ساعات و17 دقيقة و26 ثانية في منتزه عالم البحر، في أولايندو، فلوريدا، الولايات المتحدة، في 29 تشرين الأول/أكتوبر 2005.

- حقق مساعد المعلم البريطاني جيل درايك Jill Drake، صرخة يلغى درجتها 129 ديسيل خلال الاختلافات بعد جميع القديسين، في قبة الألفية Millennium Dome في العاصمة البريطانية لندن، في تشرين الأول/أكتوبر 2000.

فنون

هل تعلم؟

- يعد مهرجان إدينبرغ الفني أضخم مهرجان الفنون على وجه الأرض. وقد شكل العام 2003 عاصماً قياسياً في تاريخ هذا المهرجان عندما قام 12,940 فناناً بتقديم 21,594 أداء.
- يدوم أطول مهرجان للأفلام 25 يوماً، وهو مهرجان فورت لودردايل الدولي للأفلام Fort Lauderdale International Film Festival. وينظم في مدينة فورت لودردايل، في ولاية فلوريدا الأميركيّة.
- يعد مهرجان كان الدولي أضخم مهرجان للأفلام، ويقام في جنوب فرنسا. هذا المهرجان الذي يعتبره البعض من أكثر أحداث الروزنامة السينمائية أهمية، يستقطب ما بين 40,000 و50,000 عامل في الصناعة السينمائية سنوياً، إضافة إلى إعداد لا تحسى ولا تعد من محبي الأفلام الذين يتقدّرون إلى مدينة كان للاقاء نظرة على نجومهم المفضلين.

في العام 1983.

World of Music, Arts and Dance 90 حدثاً في 20 بلداً مختلفاً منذ العام 1982، أكبر مهرجان موسيقي دولي في العالم.

يعد مهرجان مونتريال الدولي للموسيقى الجاز، الذي ينضم في مدينة كيبك الكندية أكبر مهرجان جاز في العالم، فقد استقطب 1,913,868 شخصاً بمناسبة عيده الـ25، في تموز/يوليو 2004.

يعد مهرجان Dança de Joinville الذي يقام في مدينة سانتا كاتارينا البرازيلية، أكبر مهرجان راقص في العالم. هذا المهرجان الذي أقيم للمرة الأولى في العام 1983، يمتد على مدى 10 أيام على الأقل، وبحضور 4,000 راقص من هواة ومحترفين و140 مجموعة ويشاهده أكثر من 200,000 شخص سنوياً.

- بلغ أكبر حضور لمهرجان موسيقى روك 670,000 شخص في مهرجان ستيف وزنياك الأميركي، في ديفور، كاليفورنيا.

موسيقى ورقص

يعد مهرجان Dança de Joinville الذي يقام في مدينة سانتا كاتارينا البرازيلية، أكبر مهرجان راقص في العالم. هذا المهرجان الذي أقيم للمرة الأولى في العام 1983، يمتد على مدى 10 أيام على الأقل، وبحضور 4,000 راقص من هواة ومحترفين و140 مجموعة ويشاهده أكثر من 200,000 شخص سنوياً.

- بلغ أكبر حضور لمهرجان موسيقى روك 670,000 شخص في مهرجان ستيف وزنياك الأميركي، في ديفور، كاليفورنيا.

طقوس دينية

قدر أكبر حشد ديني - وأكبر عدد من الأشخاص اجتمعوا في سبيل حرف مشترك - بـ 40 مليون شخص في المهرجان الهندوسي Kumbh Mela 2001 الذي يقام عند ملتقى أنهار جامونا، الغانج وساراسواتي المقدس في مدينة الله آباد، في ولاية أوتار برادش الهندية، في كانون الثاني/يناير 2001. وبيدو في الضورة مشهد من احتفال 30 ارد كومن (Ardh 30) Khunn (Khum) في العام 2007، وهو احتفال أصغر من الأول يجري كل 6 سنوات.

::PLOTO::/Bramjnet.com

www.rewity.com

^RAYAHEEN^

مال و أعمال

أرقام مدعومة بعلامة مائة
فترة الورقة النقدية مطبوعة بـ
مائة.

ملاعة شفافة

خطوط

تتغير الوانها من تغ

مدمج بعلامة مائين
لرسم الأساس.

• 100 •

أرقام منقوشة	الفئة منقوشة في الورقة	الطبقة الفضية
٣٧٦	تبدو خشنة عند الملمس	اللامعة
٣٧٧	أرقام مطبوعة على شكل تخطيمات صغيرة	صورة متدركة لفئة الورقة مصنوعة من طبقة فضية.
٣٧٨	لثة العملة النقدية تظهر في الورقة على شكل تخطيمات صغيرة.	



★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث
رقم متغير بصرنا
الخبر متقلب بصرنا يتغير لونه من تم
تسليط الضوء عليه من الزوايا المختلفة

رقم مائل

مز خاص بالملكون

رقم براق
فتة الورقة
بالمعدن

• تحايل ضريبي

انهيار في سوق الأسهم

في 3 أذار/مارس 2005، أدين المتعدد الأميركي
والتر أندرسون Walter Anderson بالتهرب
عن دفع أكثر من 200 مليون دولار (103 ملايين
جنيه إسترليني) كضريبة على الدخل. بعد سنة
من الوقت، وبالتحديد في أيار/مايو 2006،
اعترف أندرسون بامتلاكه حسابين مصرفيين
لتهرب الضريبي وأخر للاحتياط. وحكم عليه
السجن لمدة 10 أعوام، وأقر بالذنب في تهمة
حجبه دخلاً بقيمة 365 مليون دولار (188 مليون
جنيه إسترليني) باستخدامه أسماء مستعارة
شركات وهمية. ملادات ضريبية وحسابات
سرية.

في تشرين الأول / أكتوبر 1987. شهد العالم أكبر انهيار في سوق الأسهم، اعتبرها من تاريخ تلasseع عشر من الشهر العاشر إلى الاثنين السادس، وبحلول أواخر الشهر كانت سوق الأسهم الأمريكية قد هبطت بمعدل 22.68%، وما يعادل خسارة بقيمة 500 مليار دولار، 282 مليار جنيه استرليني، والسوق الكندية بمعدل 22.5%، أما السوق البريطانية فتراجع بمعدل 26.4% وكان الأداء الآسيوي في الفترة عينها متساوياً بعد، بانهيار أسواق هونغ كونغ وأستراليا بمعدل 45.8% و 41.8% على التوالي.

تعزى أسباب هذه الازمة إلى سوء تقدير السوق الثقة المفرطة في تلك الحقيقة. يبد أنه لم يتتوفر حتى الآن تفسير دقيق، لذلك الاتجاه،

ورقة نقدية

يعود ابتكار الورقة النقدية إلى سلالة سونغ (960-1279) في الصين، حيث كانت تستعمل من قبل قريق من التجار ورجال الأعمال لاغتناء في سيشوان Sichuan المكان الذي شهد ولادة الطباعة. وكانت كل ورقة نقدية تحمل صور هنالز، أشجار وأشخاص. وقد استعملت الأختام في إصدار تلك الأوراق إضافة إلى الرموز المسارية

١٠٠...كبير

★ فائض سنوي في الميزان
التجاري (بلد)

في العام 2005. سجلت الصين فائضاً في العجز التجاري قيمته 823 مليار يوان صيني (57 مليار جنيه استرليني؛ 102 مليار دولار) يفضل صادرات موسم الحيلاد إلى القرب. والحقيقة بالذكر أن الفائض في العجز التجاري هو عارق لقيقة ما بعد صادرات البلاد وملفاتهم.

دین عام

تعد الولايات المتحدة الأمريكية أكبر دولة دائمة على الإطلاق، ففي تاريخ 28 آذار / مارس 2007 (في الثانية بعد الظهر بتوقيت غرينتش) بلغ مجموع سكان العالم الأميركي 8,845,127,059,284.86 ولارزا (4.5 تريليون دولار). ومع النمو السكاني الكبير الذي تشهده الولايات المتحدة، التي تعد أكثر من 300 مليون نسمة، تبلغ حصة كلفرد من الدين 29,357.26 دولاراً.

حان وقت الدفع!

بلغ * أعلى تعويض استحق على شركة تأمين 50 مليار دولار (27 مليار جنيه استرليني)، وقد ترتيب هذا المبلغ عن الأضرار العادية التي الحقها إعصاراً كاترينا وريتا اللذين ضربا الولايات المتحدة الأمريكية في آب/أغسطس وأيلول/سبتمبر 2005، في العام 1992، نجمت عن إعصار أندره أضرار بلغت قيمتها 22 مليار دولار (11 مليار جنيه استرليني).

● أعلى المكاتب إيجاراً

وفقاً لشركة عقارات سبي بي ريتشاردز C.B. Richard Ellis تُعدّ **العاصمة البريطانية لندن (الطاولة في الصورة أدناه) أعلى المدن من حيث إيجار المكاتب.** فأعتبرياً من شهر حزيران/يونيو 2006، بلغت **القيمة الشهرية لإيجار المتر المربع في غرب لندن 107 جنيهات استرلينية (201 دولار) مع الضرائب.**



مجتمع معاصر

100%

أصغر ورقة نقدية

شركات ضخمة

في ما يلي لائحة بأكبر شركات العالم، كل ضمن قطاعها، بالاستناد إلى قيمة السوق في ختام السنة المالية 2006-2007.

* المصارف

Citigroup
سيتيغروب (الولايات المتحدة الأمريكية)
247.42 مليار دولار
125.95 مليار جنيه استرليني

* شركة كهرباء

General Electric
جندال الكهربائية (الولايات المتحدة الأمريكية)
358.98 مليار دولار
195.49 مليار جنيه استرليني

* مصنع منتجات تجميل Toyota
توبوتا (اليابان)
217.69 مليار دولار
110.82 مليار جنيه استرليني

* مصنع منتجات منزلية وشخصية Procter and Gamble
(الولايات المتحدة الأمريكية)
200.34 مليار دولار
101.98 مليار جنيه استرليني

* نظارات

إكسون موبيل
(الولايات المتحدة الأمريكية)
410.65 مليار دولار
209 مليارات جنيه استرليني

* بيع بالتجزئة
والمارت (الولايات المتحدة الأمريكية)
201.36 مليارات دولار (102.5 مليارات جنيه استرليني)

ROMANIA



أصدرت وزارة المالية الرومانية في العام 1917 أصغر ورقة نقدية من فئة 10 باني رومانية. ويبلغ حجم المساحة المطبوعة 38x27.5 مليمترًا (1.49x1.08 إنش)، أي ما يعادل عشر حجم ورقة الدولار الواحد.

أقدم...

شركة عائلية

ترقى شركة هoshi Ryokan اليابانية إلى العام 717 ق.م. وهي شركة عائلية تعاقب عليها 46 جيلاً. (ريوكان كلمة يابانية تعني النزل).

★ متجر أسطوانات

في العام 1894، تم افتتاح متجر Spillers Records لبيع الفوتوغرافات، ريكوردز Records لبيع الأسطوانات الشمعية وأفران اللك في مدينة كارديف البريطانية. ولا يزال سيلرز ريكوردز متجرًا متخصصًا في الموسيقى وبيع الأسطوانات حتى تاريخنا ومن دون أي توقف.



● أكبر عائدات لمتجر بيع بالتجزئة

افتتح سام والتون Sam Walton أول متجر وال مارت Wal-Mart في العام 1962. وفي السنة المالية 2007-2006، حققت مؤسسة متاجر وال مارت في بيتونفيل، الواقعة في ولاية أركنساس الأمريكية أرباحًا بقيمة 348.65 مليار دولار (195.8 مليارات جنيه استرليني).

★ نزاع ضريبي

في 11 أيلول/سبتمبر 2006، تم البت في النزاع الضريبي الذي نشب بين مصلحة الضرائب الأمريكية وشركة غلاكسو سميث كلين GlaxoSmithKline وقد وافق مسؤوليه عملاق الأدوية على دفع 3.1 مليارات دولار (1.6 مليارات جنيه استرليني) كضرائب وقوائد بعد أن أعادت مصلحة الضرائب النظر في حسابات تعود إلى 16 عاماً.

★ شراء شركة بأموال معظمها مقترض

اشترت شركة الأسهم الخامسة الأمريكية بلاكتون Blackstone مكتب يو إس إكويتي US Equity Office تراست Property Trust مقابل 20 مليار دولار (10.5 مليارات جنيه استرليني) نقداً في 22 تشرين الثاني/نوفمبر 2006، وإذا ما احتسبنا الدين المتراكمة على مكتب تراست، ترتفع قيمة الصفقة لتبلغ 36 مليار دولار (17 مليارات جنيه استرليني). (تفيد هذه العملية الاستثناء على شركة عبر شراء أسهم تحكم الشركة الشارية من السيطرة عليها).

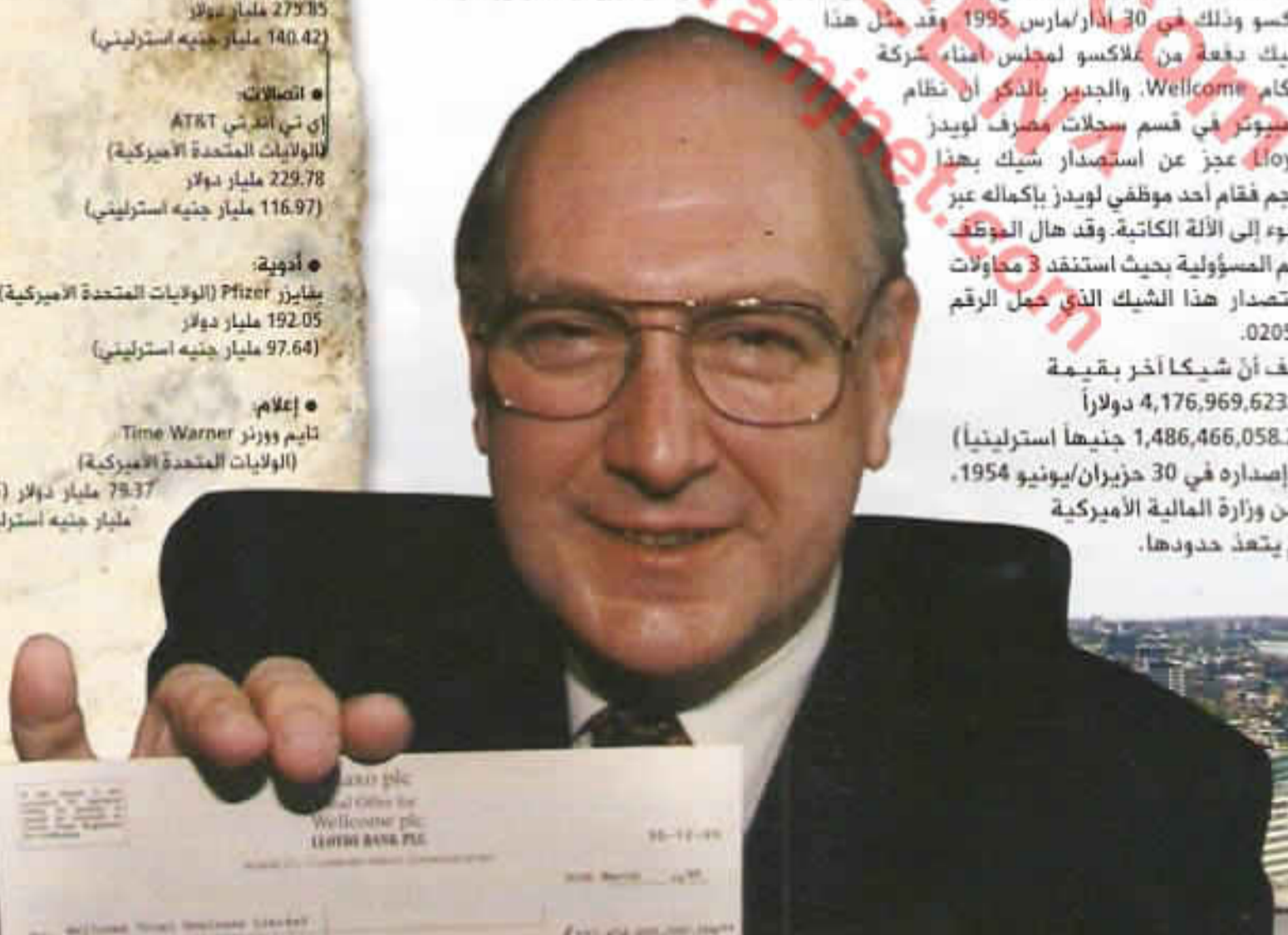
أكبر شيك

تبلغ قيمة أكبر مبلغ ذُفع من خلال شيك واحد في تاريخ المصارف 2,474,655,000 جنيه استرليني (3,971,821,324 دولاراً). وقد اضططع بإصدار هذا الشيك وتوقعيه نيكولاوس موريس سكرتير شركة غلاكسو وذلك في 30 آذار/مارس 1995. وقد مثل هذا الشيك دفعه من غلاكسو لمجلس إدارة شركة ويلكام Wellcome الكبويتر في قسم سحارات مصرف لويذر Lloyds عجز عن إصدار شيك بهذا الحجم فقام أحد موظفي لويذر بإكماله عبر اللجوء إلى الآلة الكاتبة. وقد هال المؤمن حجم المسؤولية بحيث استند 3 محاولات لاستصدار هذا الشيك الذي حمل الرقم 0.2020503.

اضف أن شيك آخر بقيمة 4,176,969,623.57 دولاراً (1,486,466,058.21 جنيه استرليني) تم إصداره في 30 حزيران/يونيو 1954، ضمن وزارة المالية الأمريكية ولم يتعد حدودها.

● شركات عامة

من حيث الأرباح، حقق عملاق شركات النفط والغاز الأمريكي إكسون موبيل أرباحًا بقيمة 39.5 مليار دولار (19.7 مليارات جنيه استرليني) في العاين 2007-2006.



أثري الأثرياء

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث

أضخم قلادة من الألماس

إن أضخم قلادة غير دينية هي التصميم الذي يحمل اسم "Crunk Ain't Dead" وصاحب هذه القلادة هو مغني الهيب هوب الأمريكي ليتل جون Jon 'Lil' Jon.

صنعت هذه القلادة من 3,576 ماسة بقيمة 977,6 غراماً (34.4 أونصة) ومع السلسلة الذهبية يبلغ وزنها 2.3 كيلوغرام (5.01 أرطال).

سبائك من الذهب الخالص يبلغ وزنها 250 كيلوغراماً (551 رطلاً) وذلك في معمل ناوشينا للصهر والتكرير، في ولاية كالاغوا، البيارا.

● جائزة اليانصيب الوطني الكبرى

في 18 شباط / فبراير 2006، تم السحب على جائزة اليانصيب Powerball الأمريكية والتي كانت تبلغ قيمتها 365 مليون دولار أمريكي (209 مليون جنيه إسترليني)، وتقاسم هذه الجائزة 8 أشخاص يعملون في مصنع للحوم استهرا الطاقة الرابحة في لينكولن، نبراسكا، الولايات المتحدة الأمريكية.

● المصرف (أصول)

في الأول من كانون الثاني / يناير 2006، تم افتتاح بنك طوكيو ميتسوبيشي يو في جاي UFJ Bank of Tokyo-Mitsubishi في طوكيو الذي كان ولد الدمع بين مجموعة ميتسوبيشي طوكيو المالية وشركة UFJ Holdings في الأول من تشرين الأول / أكتوبر 2005. ويبلغ مجموع قيمة الأصول نحو 162,714 مليار ين (أي ما يعادل 1,440 مليار دولار أمريكي، 816.8 مليار جنيه إسترليني).

أعلى...

★ أعلى جوال

إن أعلى الهاتف الجوال المتواجدة في الأسواق حالياً هو Vertu Signature (التابع لشركة توكي) الذي أطلق في باريس، فرنسا في 21 كانون الثاني / يناير 2002. ويستطيع الزبون اختيار بين 9 أنواع من النحاج المعدنية التي تتراوح بين القولد والبلاتين العزيز بالمعاس (0.25 قيراط من الألماس المفرد تبلغ قيمته 46.650 دولاراً أمريكيـاً أو 25.000 جنيه إسترليني)، ويمتاز كل جهاز بواجهة كريستال مرئية بالياقوت الأزرق.



الارتباط قبل عدم تصديق حظك". وفعلاً

انا لم اكن أصدق حظي أي كيف راودتني فكرة الرواية وكانت مصممة على العرض فيها إلى حين واجهت رفض الناشر الأخير الذي كان متوقعاً إن تخلت عن الكتابة كنت سأتوجه إلى التعليم حتى.

كيف تشعرين مع اقتراب نهاية السلسلة؟ من جهة سأشعر بالحزن فشخصية هاري أخذت حيزاً كبيراً في حياتي وقد كانت مرحلة مضطربة في حياتي فأشعر حتماً بشعور فقدان أو خسارة أحد الأشخاص ولكن من جهة ثانية سأشعر بالتحرر من الضغوط التي تحبط بتأليف روايات تتمتع بشعبية كبيرة. أظن أنني سأشعر بنوع من الحرية في كتابة هذا القسم من هاري بوتر.

التفكير بذلك بعد الان واحده من أكبر النعم كيف تستطيعين وعائلك "البقاء على الأرض" نظراً لشهرتك الواسعة؟

يشكل هذا الأمر إحدى أولوياتي ونحن نبذل ما يسعنا للتعمق في حياة طبيعية فنخرج مثلاً للتبعض ونتردد في المدينة مثل الجميع. لولا الحالات والأحداث الخاصة مثل العروض الأولى وحفلات جمع التبرعات أميل إلى المحافظة على شخصيتي وعيش حياتي كأي شخص آخر.

هل خطر لك في يوم من الأيام التخلص من هاري بعدها واجهت رفض الناشرين وكانت لديك ابنة صغيرة؟ لم أتخيل يوماً عن هاري ولم أستسلم. كنت أؤمن بالرواية وكانت أحبها. قالت المؤلفة البريطانية إيريس موردووك Iris Murdoch: "يمشه تأليف رواية الزوج إلى حد كبير. ليس عليك

★ البلد الذي يضم العدد الأكبر من الأغنياء

شكلت الولايات المتحدة الأمريكية، اعتباراً من شهر شباط / فبراير 2004 البلد الذي يضم العدد الأكبر من الأغنياء وهو 276 وذلك وفقاً للائحة فوربس للأغنياء.

أصغر الأغنياء

إن سمو الأمير الثاني عشر فون ثورن Prince Albert von Thurn and Taxis (المانيا، المولود في 24 حزيران / يونيو 1983) هو أصغر الأغنياء إذ يقدر مجموع ثروته الصافية بـ 2.1 مليار دولار أمريكي (1.1 مليار جنيه إسترليني).

● أكثر عارضات الأزياء كسباً للأموال

جنت العارضة البرازيلية جيزيلا بوندشن Gisele Bündchen (الواردة صورتها أدناه) 30 مليون دولار أمريكي (15.2 مليون جنيه إسترليني) في العام 2006 لمشاركتها في عروض أزياء عالمية مثل دولتشي آند غابانا وفرساشي وفالف نورين.

● أكثر الأشخاص كسباً للأموال

● كاتب: جنى الكاتب الأمريكي دان براون Dan Brown الذي ألف رواية دافنشي كود مليون دولار أمريكي (43.8 مليون جنيه إسترليني) بين العامين 2005 و2006.

● فرقـة: حققت فرقـة The Eagles بين العامين 2005 و2006 أرباحاً بلغت قيمتها نحو 45 مليون دولار أمريكي (26 مليون جنيه إسترليني).

أضخم...

● أضخم سبيكة ذهب

في 11 حزيران / يونيو 2005، صنعت شركة Mitsubishi Materials Mitsubishi Materials

جاي كاي رولينج

بدأت قصة تجاح جاي كاي رولينج JK Rowling بقصة صبي ساحر يبلغ من العمر عشر سنوات ترثسم على جبينه ندبة تمثل شكل البرق. حتى يومـنا هذا يبعث نحو 325 مليون نسخة من روايتها في مختلف أنحاء العالم فتحققـت الرقم القياسي في إطار أعلى المكافـسـ التي يحققـها مؤلفـ وقصصـ الأطفالـ. في ما يلي تزوـيـ جـايـ روـلينـجـ إنـجـارـاتـهاـ.

من بين الأشيـاءـ كافةـ التيـ استطـعـتـ شراءـهاـ ماـ هوـ الشـيءـ المـفضلـ لـديـكـ؟ـ

أنـ القرـضـ المـاديـ المـفضلـ لـديـ هوـ مـنزلـناـ الذـيـ يـقعـ فيـ شـمالـ إـسـكـوـلـنـداـ حيثـ يـعمـ العـدوـنـ التـامـ وـنـمـرـجـ بـرـفـقـةـ العـائـلـةـ وـالـأـصـدـقـاءـ،ـ وـعـلـىـ الـأـرـجـعـ إـنـ المـكـاـسـيـ الذـيـ حـقـقـتـهاـ مـنـحـتـنـيـ رـاحـةـ البـالـ لـأـنـتـيـ لمـ أـنـسـ مـاـذـاـ يـعـنـيـ أـنـ يـقـلـ المـرـءـ حـيـالـ المـصـرـوفـ أـيـ هـلـ يـمـلـكـ الـمـالـ الكـافـيـ لـقـسـيدـ الـفـواتـيرـ،ـ وـأـعـتـبـ أـنـ دـعـمـ الـاضـطـرـارـ إـلـىـ



• أغلى كوكتل

يبلغ ثمن شراب ماي تاي الأصلي الذي يعده Trader's Vic 750 جندياً إسترلينياً (1,110 يورو، 1,425 دولاراً أميركي) وهو يرد في قائمة المشروبات في فندق Merchant، بلفاست، إيرلندا الشمالية، المملكة المتحدة. ويعد سبب الثمن المرتفع إلى أحد المكونات المميزة وهو الرقم النادر المعтик (17 عاماً) الذي يعرف باسم Wray and Nephew Jamaican rum.

لائحة الأغنىاء

- كان يارون النفط الأميركي جون دي روكتيلر John D. Rockefeller شخص في العالم وكانت ثروته تقدر بـ 500 مليون دولار أمريكي (184 مليون جنيه إسترليني) في العام 1913 أي ما يوازي 189.5 مليار دولار أمريكي (114.3 مليار جنيه إسترليني) في يومنا هذا.

- وفق مجلة فوربس فإن الأميركيWilliam H. Gates ومهندس البرمجيات الرئيسي في شركة مايكروسوفت هو أغنى شخص على قيد الحياة إذ قدرت ثروته في شهر آذار/مارس من العام 2005 بحوالي 50.1 مليار دولار أمريكي (29 مليون جنيه إسترليني).

- إنها لعنة هورس إن أغنى سيدة هي الفرنسية Liliane Bettencourt، ورثة شركة لوريال المستحضرات التجميلية إذ قدرت ثروتها الصافية في العام 2005 بحوالي 16 مليار دولار أمريكي (9 مليارات جنيه إسترليني).

- إن أغنى العلوك في العالم هو اعتباراً من العام 2005، الأمير الوليد بن طلال آل سعود (السعودية) الذي تقدر ثروته الشخصية بحوالي 20 مليار دولار أمريكي (11 مليار جنيه إسترليني).

- إن أصغر مليونيير لم يرث أي ثروة هو الطفل الممثل الأميركي Jackie Coogan (1914 - 1984)، في العام 1923 - 24، كان يكسب في الأسبوع الواحد 22 ألف دولار أمريكي (11,936 جنيه إسترليني) إلى جانب حصوله على نسبة 60% في العنة من أرباح أفلامه. في عمر الثالثة عشرة، أصبح مليونيراً بواسطة جده الشخصي.

★ أكبر عدد من الماسات التي ترصع خاتماً واحداً

في العام 2006، قامت دار Lobortas Karpova من الصوف الفائق النعومة الذي يبلغ قطر الخيط الواحد 13.8 كيلومتر. أوكريانيا بصنع خاتم "قصبة العلاك" الذي زُصع بـ 837 ماسة وبلغ وزنه 5.57 قرارات.

100%



● الكماما

في 12 تشرين الثاني/نوفمبر 2006، تم بيع 3 جباب من الكماما الأبيض بلغ وزنها الإجمالي 1.51 كيلوغراماً (3 أرطال و 5 أونصات) في مزاد علنی مقابل 125,000 يورو (160,572 دولاراً أمريكي، 84,067 جنيه إسترليني) في هونغ كونغ، الصين.

● سن

في 10 تشرين الثاني/نوفمبر 2005، تم بيع أحد الأنابيب العلوية لـ 140 مليون يوباترت (بابلوون الأول) الذي استخرج من فمه في العام 1817 مقابل 11,000 جنيه إسترليني (19,140 دولاراً أمريكي) في إطار مزاد بريطاني. ويرجع أن الناب قد اقطع في العام 1816 حرام إصابته بالتهاب اللثة.



أكبر البطاطس قيمة

في شهر نيسان/أبريل 1996، تم بيع مجموعة خاصة من البطاطس في مزاد مقابل ألفي جنيه إسترليني (3,050 دولاراً أمريكي). وهذه البطاطس تعرف بـ Bonnottes de Noirmoutier في جزيرة Noirmoutier في فرنسا. وإشتري المزايد 4.5 كيلوغرامات (10 أرطال) من البطاطس بـ 33 جنيه إسترليني (56 دولاراً أمريكي) تقريباً.

★ حصن الكلية

في 18 كانون الثاني/يناير 2006، قام الممثل الأميركي William Shatner الذي كان يمثل في مسلسل ستار تريك Star Trek ببيع أحد حصن الكلية إلى موقع كازينو Golden Palace.com مقابل 25,000 دولار أمريكي (12,700 جنيه إسترليني) وتبرع بالربح للجمعيات الخيرية.

الأكثر قيمة...

★ كعكة الحظ

في 8 شباط/فبراير 2006، بيعت في مزاد أقيم بمناسبة حفل عشاء رأس السنة الصينية كعكة حظ مقابل 10,000 جنيه إسترليني (17,473 دولاراً أمريكي) لمساعدة الأطفال في Banqueting House، وايتهول، لندن، المملكة المتحدة.

● رقم هاتف

في 23 أيار/مايو 2006، قام أحد المزايدين القطريين بدفع 10 ملايين ريال قطري (2.75 مليون دولار أمريكي، 1.46 مليون جنيه إسترليني) مقابل رقم الجوال 666-6666 وذلك في إطار مزاد خيري قامت شركة قطر تيلكوم باستضافته.

● الصوف

في 11 كانون الثاني/يناير 1995، دفعت شركة Aoki الدولية في يوكوهاما، اليابان 10,300 دولار أسترالي (7,923 دولاراً أمريكي، 4,923 جنيه إسترليني).

● أضخم يخت خاص

إن صاحب اليخت الذي قد يسمى إما بلايتنيوم، غولدن ستار أو دبي (سيتم تحديد الاسم في العام 2007) البالغ طوله 160 متراً (524 قدماً و 10 إنشات) هو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، حاكم إمارة دبي، الإمارات العربية المتحدة. في العام 1996، بدأ العمل على اليخت وفي شهر نيسان/أبريل من العام 2005 تم تجربته في البحار وهو اليوم يرسو في ميناء جبل علي في دبي. ورغم أنه لا يمكننا الحصول على الأرقام الدقيقة إلا أن ثمن هذا اليخت الضخم يقدر بحوالي 300 مليون دولار أمريكي (160.5 مليون جنيه إسترليني).

سياسة

● رقم قياسي جديد ★ رقم قياسي مستحدث

أطول فترة لرئيس وزراء بريطاني من حزب العمال في الخدمة

في سن الـ 41، أصبح توني بلير Tony Blair أصغر رجل يترأس حزب العمل البريطاني بعد أن انتخب قائداً له في العام 1994. في العام 1997، أي بسن الـ 44 (أعلاه)، أصبح أصغر شخص يتولى منصب رئيس مجلس الوزراء البريطاني منذ اللورد ليفربول في العام 1812. في يومه الـ 2,838 من الحكم، أي في 6 شباط/فبراير (أدناه)، أصبح رئيس الوزراء من حزب العمال الذي خدم بلده أطول مدة.

★ رئيس ولاية لأكبر عدد بلدان معاً

يلعب عدد البلدان المستقلة التي تترأس ولايتها الشخصية نفسها قانونياً 16 وهي تابعة ليدلة الملكة إليزابيث الثانية (المملكة المتحدة). بما أن دور الملكة هو رسمي واحتضاني، يعتبرها أكثر من 128 مليون شخص في 15 دولة ديمقراطية (إضافة إلى المملكة المتحدة) ملوكهم.

★ أكبر عدد أصوات لمستحضر صيدلي خلال حملة سياسية

في العام 1967، فازت ماركة من بودرة الأقدام الصحية في الانتخابات البلدية في بلدة بيوكواسا Picoazá في الإكوادور (كتافة السكان 4.000). تدير الشركة التي تنتج ماركة البودرة بولفابيرز Pulvapies سلسلة إعلانات مستوحاة من الانتخابات مثل "صوت لـ بولفابيرز". ترافقت الحملة الإعلانية مع انتخابات بلدية فعلية وصوت المُنتخبون لبودرة الأقدام بناء على تلقين أكبر عدد من الأصوات البريدية!

أكبر عدد أصوات لشمبانزي في حملة سياسية

في حملة الانتخابات البلدية للعام 1988 في ريو دي جينيرو، البرازيل، قدم حزب المؤيدة البرازيلية المعارض للقوانين شمبانزي يدعى تياو Tiao كمرشحهم. احتل الشمبانزي المرتبة الثالثة من بين 12 مرشحاً، إذ حصل على أكثر من 400.000 صوت فقط، معروف بعصبيته العبراجية. كان شعار حملته "صوت للقرد - تحصل على قرد". نفق تياو في كانون الأول/ديسمبر 1996، عن عمر 33 سنة، في قفصه في حديقة حيوانات ريو.

★ أكبر عدد أصوات للسيد رئيس البطاطا خلال حملة سياسية

في العام 1985، تلقى السيد رئيس البطاطا أربع بطاقات بريدية تصوّرية خلال انتخابات رئيس بلدية بويرز Boise، إيداهو، الولايات المتحدة الأميركيّة. لكنه فشل في الفوز بالانتخابات - تماماً كواحد أن السيد رئيس البطاطا هو لعبة من ماركة هاسبرو Hasbro الأميركيّة.

أصغر المصوّتين في بلد

حق الاقتراع الكوتي - وهو حق الرجل والمرأة في التصويت خلال الانتخابات السياسية - هو في سن الخامسة عشرة في إيران.

أول بلد يمنح المرأة حق الاقتراع

قادت عريضة حق الاقتراع للمرأة سنة 1893 إلى أن تصبح نيوزيلندا أول حكومة مستقلة في العالم المتتطور تمنح المرأة حق التصويت. وقع الحاكم غالاسغو Glasgow الميثاق الانتخابي في آيلول/سبتمبر 1893.

★ أكبر

عدد تظاهرات سياسية في 24 ساعة

من أجل إلقاء الضوء على الخل في قسم الجرائم الخطيرة والمنظمة وقانون الشرطة SOCPA في المملكة المتحدة، نظم مارك توماس Thomas تظاهرة في 9 تشرين الأول/اكتوبر 2006. يا للسخرية، فقد اضطر توماس أولاً لإعلام السلطات بما أنه وفقاً لقوانين SOCPA، إن التظاهر بالقرب من مباني البرلمان البريطاني مخالف للقانون عن دون إذن مسبق من الشرطة!

انتخبوني



ملوك وملكات

- ملك تايلاندا Bhumibol Adulyadej (راما التاسع IX المولود في 5 كانون الأول/ ديسمبر 1927) هو حالياً الملك، الذي الذي حكم لأطول مدة، بعد أن تجع في الاستئثار بالعرش بعد موت أخيه الأكبر في 9 حزيران/يونيو 1946.

- يحكم سوازيلاند King Mswati III، بحيث توج الملك في 25 آذار/أبريل 1986 عن عمر 18 سنة و6 أيام. سمي عند الولادة Makhosetive Sobhuza II السابع والستين.

- أطول فترة حكم لأي ملك هي فترة حكم فيليب الثاني (المعروف أيضاً باسم بيبى الثاني II Pepi أو Neferkare)، الفرعون السادس من السلالة الحاكمة في مصر القديمة. بدأ فترة حكمه من سنة 2281 قبل المسيح، حين كان يبلغ 6 سنوات، ويعتقد أنه يقى في الحكم نحو 94 سنة.

أحدث بلد مستقل

خلال استفتاء شعبي وطني جرى في 21 أيار/مايو 2006، صوت شعب مونتينيغرو - أفة في البلقان من 630.548 شخصاً - للاستقلال عن سببيرا، وبالتالي أدى إلى نشوء أحدث ولاية في العالم. أنها الآن تستقدم طلباً بالانضمام إلى الاتحاد الأوروبي، الأمم المتحدة ومنظمات عالمية أخرى بحثها الشخصي.



أحدث قوات لحلف شمال الأطلسي (ناتو)

أحدث مؤسسة لقوات تحت متنمية الناتو (منظمة معاهدة شرق الأطلسي) هي قوات الاستجابة التابعة للناتو (NATO Response Force) أو NRF، قوات متطرفة تكتولوجيا يمكن نشرها بسرعة كلما واجهت الحاجة. أهدافها تتراوح بين مهام المقاومة، الاستجابة للأزمات، حفظ السلام ومقاومة الإرهاب والإخلاء من دون قتال. بلغت كامل قدراتها العملية نحو 25.000 جندي في أواخر العام 2006.

أصغر رئيس وزراء في الخدمة

ممثلاً لحزب العمال في دومينيكا، عين الهون روريليت سكاريت the Hon. Roosevelt Skerritt المولود في 8 حزيران/يونيو 1972، رئيس وزراء جمهورية دومينيكا في 8 كانون الثاني/يناير 2004. وبذلك أصبح أصغر رئيس وزراء في العالم في عمر الـ 31 سنة.

أكبر عدد سجناء في بلد (مبني على وثائق)

مع وجود أكثر من 2.1 مليون شخص (نحو 25% من كثافة السجون في العالم) في السجن في الولايات المتحدة في أي وقت، يعتبر نظام السجون في الولايات المتحدة النظام الأكبر في العالم. تصل نسبة المساجين إلى 737 لكل 10.000 شخص، أما النسبة المعتدلة في معظم الأمم الغربية فهي حوالي 100 لكل 100.000 شخص.

أكبر عدد مصادحة أيدٍ من قبل سياسي في 8 ساعات

كجزء من حملته لانتزاع لقب حاكم نيو مكسيكو، الولايات المتحدة، صافح الأميركي بيل ريتشاردسون Bill Richardson 13.392 يد رائلاً في معرض ولاية نيو مكسيكو في البروكيرك Albuquerque، الولايات المتحدة الأميركيَّة وذلك في 14 أيلول/سبتمبر 2002. كان الأمر يستحق العناء - فاز بالمقعداً

أصغر منطقة تطالب باعتبارها أمة

تقع في المياه العالمية على بعد 10 كيلومترات (6 أميال) من ساحل سوفولك Suffolk في المملكة المتحدة، كانت إمارة (أو دوقية) سيلاند Sealand حصناً سائقاً من الحرب العالمية الثانية وقد بقيت محجورة حتى العام 1966 حين أعلنها البريطاني بادي رووي Bates PaddyRoy Bates ولاية مستقلة. صرخ الأمير رووي الأول وعائلته بأنهم حكام ملكيون بالوراثة ومسؤولون حكوميون وقد أمضوا سنوات يكافحون كي يعتدروا بطلبهم. كانت حجتهم أن معظم الولايات الأوروبية المهمة والمحامين العالميين أعلوا أن سيلاند جمعت المتطلبات القانونية جميعها لإنشاء ولاية.



وقائع عن سيلاند

- تبلغ مساحة سيلاند 1.300 متر مربع (13.990 قدم مربعاً) فقط.
- وضع سكان سيلاند دستورهم الخاص وصمموا عليهم والقوا تشيدهم الوطني واختاروا عملتهم - دولار سيلاند - وجوائز سفرهم (أعلاه).
- سيلاند منطقة لا تفرض الضرائب، وما من حظر للعب القمار ولا رسوم جمركية.
- للأسف، قام رئيس الوزراء بانقلاب في العام 1978، لكن شنِّ الأمير رووي هجوماً بالهليكوپتر وأعاد السيطرة على سيلاند.

الإرهاب والحروب

أكبر المعارك دموية في تاريخ الحرب

الصحراء	التاريخ	اسم المعركة
2,000,000	4 ميزان / يونيو - 20 أيلول / سبتمبر 1916	Brusilov Offensive (المعركة العالمية الأولى)
1,800,000 - 750,000	21 آب / أغسطس 1942 - 2 شباط / فبراير 1943	معركة ستالينغراد Stalingrad خلال الحرب العالمية الثانية (الثانية (السورة إلى اليدين))
1,500,000 - 850,000	8 أيلول / سبتمبر 1941 - 27 كانون الثاني / يناير 1944	معركة لينينغراد Leningrad خلال الحرب العالمية الثانية
1,300,000	بعد الميلاد 1221	Merv
1,200,000	بعد الميلاد 1220	Urgench
900,000-719,000	2 تشرين الأول / أكتوبر 1941 - 7 كانون الثاني / يناير 1942	معركة موسكو خلال الحرب العالمية الثانية
678,000 - 480,000	لـلقدس - 26 أيلول / سبتمبر 1941	معركة كرييف خلال الحرب العالمية الثانية
380,000	بعد الميلاد 1235	Bataar
552,000-115,000	19 شباط / فبراير 1915 - 9 كانون الثاني / يناير 1916	معركة غالیپولی Gallipoli خلال الحرب العالمية الأولى
535,000-500,000	10 تموز / يوليو - 10 أيلول / سبتمبر 1941	معركة سمولنسك Smolensk خلال الحرب العالمية الثانية

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث



● الدولة التي تملك أكبر عدد قوات منتشرة خارج البلاد

في أيار / مايو 2005، اعتبرت الولايات المتحدة الأمريكية الدولة التي تملك أكبر عدد قوات عسكرية منتشرة خارج بلدها وقد يبلغ العدد نحو 350,000 موظف في الخدمة العسكرية الفعلية. يتضمن هذا العدد القوات الموجودة عادة في ألمانيا، إيطاليا، المملكة المتحدة واليابان باستثناء عندما تكون القواعد العسكرية في هذه المواقع تدعم فعلياً معركة أو قتال ما.

المعارك القديمة

الأكثر دموية

إن الخسائر التي مُني بها الرومان في معركة Cannae سنة 216 ق.م، كما صورت في لوحة Hans Burgkmair (أدناه)، قدّرت بـ 48,000 إلى 50,000 قتيل و 4,500 سجين من أصل قوة عددها 80,000 رجل تقريباً. وقدّرت خسائر Hannibal المقابلة تحت راية هنريبيـل المعركة الأكثر إيمادة في التاريخ.



أكبر بلد أقيمت عليه القنابل

في أيار / مايو 1964 و 26 شباط / فبراير 1973، سُبِّيت معركة نووية انفجراً تحت الأرض قرب كيلتشو Kilchau، في كوريا الشمالية. ويقدر أن حجم القنبلة ينترواح بين 550 و 15,000 طن (1.2 مليون باوند) من مادة TNT. للمقارنة، أحدثت أول قنبلة نووية القنبلة Ho Chi Minh الطريق الشمالي إلى جنوب الفيتنام استعملت لنقل الأعوانات إلى جنوب الفيتنام.

أثبت استعمال جديد للغاز العصبي

اطلقت جريمة الغاز العصبي مع العزم على القتل في 20 آذار / مارس 1995 في طوكيو، اليابان، وأطلق أعضاء طائفة Aum Shinrikyo، مجموعة يودية مشقة، الغاز عند عدد من النقاد في شبكة الأنفاق، الأمر الذي أدى إلى مقتل 12 شخصاً وجرح أكثر من 5,000 آخرين.



الإرهاب والحروب

أكبر المعارك دموية في تاريخ الحرب

الصحراء	التاريخ	اسم المعركة
2,000,000	4 ميزران / بورتو - 20 أيلول / سبتمبر 1916	Brusilov Offensive (المعركة العالمية الأولى)
1,800,000 - 750,000	21 آب / أغسطس 1942 - 2 شباط / فبراير 1943	معركة ستالينغراد Stalingrad خلال الحرب العالمية الثانية (الثانية (السورة إلى اليدين))
1,500,000 - 850,000	8 أيلول / سبتمبر 1941 - 27 كانون الثاني / يناير 1944	معركة لينينغراد Leningrad خلال الحرب العالمية الثانية
1,300,000	بعد الميلاد 1221	Merv
1,200,000	بعد الميلاد 1220	Urgench
900,000-719,000	2 تشرين الأول / أكتوبر 1941 - 7 كانون الثاني / يناير 1942	معركة موسكو خلال الحرب العالمية الثانية
678,000 - 480,000	لـلقدس - 26 أيلول / سبتمبر 1941	معركة كرييف خلال الحرب العالمية الثانية
380,000	بعد الميلاد 1235	Bataar
552,000-115,000	19 شباط / فبراير 1915 - 9 كانون الثاني / يناير 1916	معركة غالیپولی Gallipoli خلال الحرب العالمية الأولى
535,000-500,000	10 تموز / يوليو - 10 أيلول / سبتمبر 1941	معركة سمولنسك Smolensk خلال الحرب العالمية الثانية

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث



● الدولة التي تملك أكبر عدد قوات منتشرة خارج البلاد

في أيار / مايو 2005، اعتبرت الولايات المتحدة الأمريكية الدولة التي تملك أكبر عدد قوات عسكرية منتشرة خارج بلدها وقد يبلغ العدد نحو 350,000 موظف في الخدمة العسكرية الفعلية. يتضمن هذا العدد القوات الموجودة عادة في ألمانيا، إيطاليا، المملكة المتحدة واليابان باستثناء عندما تكون القواعد العسكرية في هذه المواقع تدعم فعلياً معركة أو قتال ما.

المعارك القديمة الأكثر دموية

إن الخسائر التي مُني بها الرومان في معركة Cannae سنة 216 ق.م، كما صورت في لوحة Hans Burgkmair (أدناه)، قدّرت بـ 48,000 إلى 50,000 قتيل و 4,500 سجين من أصل قوة عددها 80,000 رجل تقريباً. وقدّرت خسائر Hannibal المقابلة تحت راية هنريبيع Cannae المعركة الأكثر إيمادة في التاريخ.



أكبر بلد أقيمت عليه القنابل

بين أيار / مايو 1964 و 26 شباط / فبراير 1973، سُبّيت تجربة نووية انفجراً تحت الأرض قرب كيلتشو Kilchau، في كوريا الشمالية. ويقدر أن حجم قنبلة من جميع الأنواع على لاوس Laos من شمال إلى جنوب Ho Chi Minh الطريق التي استعملت لنقل الأعوانات إلى جنوب الفيتنام أحذثت أول قنبلة نووية أقيمت خلال صراع - في هرزوشيها اليابان خلال الحرب العالمية الثانية - قوة انفجارية قدرت بحوالي 12,500 طن (27 مليون باوند) من TNT.

أحيث استعمال جديد للغاز العصبي

اطلقت جريمة الغاز العصبي مع العزم على القتل في 20 آذار / مارس 1995 في طوكيو، اليابان، وأطلق أعضاء طائفة Aum Shinrikyo، مجموعة يودية مشكّفة، الغاز عند عدد من النقاد في شبكة الأنفاق، الأمر الذي أدى إلى مقتل 12 شخصاً وجرح أكثر من 5,000 آخرين.





مجتمع معاصر

للمرة الأولى

● في آب / أغسطس 2003، تألفت منظمة حلف شمال الأطلسي NATO الأوامر والتنسيق من قوة المساعدة على حفظ الأمن International Security Assistance Force (ISAF) في أفغانستان وهكذا بدأ حلف شمال الأطلسي NATO لأول عملية دولية خارج منطقة الأطلسي الأوروبية. يقوم دور حلف الناتو في أفغانستان على العمل عن كثب إلى جانب منظمات الأمم المتحدة والسلطات الأفغانية لمنع وقوع أفغانستان بين أيادي أسياد الحرب والمتطرفين.

● إرغوت Ergot هو نوع من الفطريات قد يسبب تناوله الوهم الذعر، تؤدي مرضاً ومشاكل قلبية ووعائية يمكن أن تؤدي إلى الموت. في القرن السادس قبل الميلاد كان الشعوب، الذين عاشوا في ما يعرف اليوم بالعراق، يستخدمون الجاوداء المسماة لمرض الشقران rye الذي يصيب الحبوب (ergot) لتصنيع أبار الأعداء - واعتبرت هذه العملية أول حادثة حرب حيوية.

● في 1 تشرين الثاني / نوفمبر 1911، حصل أول قصف جوي بالطائرات خلال الحرب الإيطالية التركية (من البلارم الأول جيوليو غافوتي Giulio Gavotti من السلاح الجوي الإيطالي Italian Air Flotilla قذابي Cipelli صافية تزن 4.5 باوند (2 كلغ) فوق محيط تركي في منطقة عين زارة، ليبيا. وقد ألقى هذه القنابل من ظاهرته Taube الأحادية السطح عن ارتفاع 185 متراً (600 قدم).



★ أكثر إرهابي مطلوب

يندرج اسم السعودي أسامة بن لادن، زعيم منظمة القاعدة الإرهابية، على قائمة مكتب التحقيقات الفدرالية FBI لأكثر عشرة إرهابيين مطلوبين وهو معروف من قبل الدول الأخرى بنشاطاته الإرهابية. وعرضت وزارة الدفاع الأمريكية ضمن المكافآت لبرنامج العدل الجائز بقدر 25 مليون دولار أمريكي (13 مليون جنيه إسترليني) مقابل القاء القبض عليه، بالإضافة إلى 2 مليون دولار أمريكي (1 مليون جنيه إسترليني) عرضها اتحاد ريان الخطوط الجوية Airline Pilots Association واتحاد النقل الجوي Air Transport Association.

وصل الانتشار العالمي لمعتملي قوات حفظ السلام التابعة للأمم المتحدة ذروته التاريخية في نهاية شهر تشرين الأول / أكتوبر 2006، مع 80,976 عسكرياً وموظفاً معيناً بمسائل الأمن و 15,000 مدعي يحصلون في عمليات حفظ السلام حول العالم - أكبر قوة لحفظ السلام منتشرة في الوقت الحالي في العديد من العمليات. يظهر في الصورة أمين عام الأمم المتحدة السابق القاني كوفي آنان (في الوسط) وقائد القوات الفرنسية الجنرالalan بلليغريري Alain Pelligrini (إلى يمينه) في 29 آب / أغسطس 2006 في قاعدة قوات الأمم المتحدة لحفظ السلام في بلدة الناقورة، لبنان.

★ أكبر قوة لحفظ السلام

هل كنت تعلم؟

سنة 2005، سجلت إسرائيل الدولة أعلى نسبة إنفاق عسكري على الفرد إذ يتوجب على المواطن دفع 828.83 (جنيه إسترليني) دولار أميركي (1,429.03) كتكاليف عسكرية إما إسرائيل فقد سجلت أقل نسبة إنفاق عسكري على الفرد مع 50 تمن صرفها سنة 2005.

★ أكبر منظمة للأمن المحلي

تشكل منظمة الأمن والتعاون في أوروبا Organization for Security and Cooperation in Europe OSCE من أوروبا، آسيا الوسطى وشمال أمريكا، إنها تأسست من فانكوفر Vancouver في كندا إلى فلاديفوستوك Vladivostok في روسيا وتستخدم نحو 450 موظفاً في مؤسساتها المختلفة وأكثر من 3,000 شخص في مجال العمليات التي تمارسها.

● أكبر محارب حي من الحرب العالمية الأولى

ولد الانكليزي هنري النغهام Henry Allingham في 6 حزيران / يونيو 1896 في لندن، إنكلترا وهو أكبر رجل في المملكة المتحدة. كذلك يعتبر هنري أكبر محارب على قيد الحياة خدم في الحرب العالمية الأولى.

★ أعلى جائزة مالية تعطى ل الكلب

في العام 2004، أعطيت جائزة مالية قدرها 10,000 دولار أمريكي (5,100 جنيه إسترليني) لاغاثة Agata Golden Labrador، أحد أقوى الكلاب المستخدمة لكشف المخدرات في كولومبيا. وقام مهربو المخدرات بعرض

هذا المبلغ بعد سلسلة من المداهمات الناجحة

جداً لحسن الحظ، لدى

حارس شخصي Agata

يرافقها على مدار 24

ساعة ويتحقق من

عدم وجود السم

في طعامها.



أسلحة

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث



★ القنابل الطائرة من دون مرشد

إن أول انطلاق ل TORPEDO KETTERING AERIAL (المعروف بـ Kettering bug) جرى في الولايات المتحدة الأمريكية في 2 تشرين الأول / أكتوبر 1918، خلال الحرب العالمية الأولى. كان يزداد من القذيفة أن يكون لها مجال 80 كيلومتراً (50 ميلاً)، ولكن سُحبَت ذخيرة المشروع عند انتهاء الحرب وهذا الشكل من الزجاجات البحرية لم يستعمل عملياً.

النصب التذكاري في هيروشيما عدد ضحايا هذا الانفجار والذي بلغ 138,890، وهو أعلى نسبة ضحايا على الإطلاق نتيجة انفجار نووي.

● أضخم سلاح غير نووي معترض به في الوجود

يُزن سلاح المتفجرة البوبوخ المختلقة الصغيرة (الفرق الدافع) 13,600 كيلوغرام (30,000 رطل) إضافة إلى 2,720 كيلوغراماً (6,000 رطل) من المتفجرات. يستعمل السلاح لحرق الأهداف المقاومة للعدو، مثل المنشآت التووية ومستودعات السلاح المحجوبة على عمق 61 متراً (200 قدم). حتى تلك المدفونة تحت 8 أمتار (26 قدمًا) من الترسانة التي يمكن خرقها بالأداة. تتوضع قوى الولايات المتحدة الجوية إن تحصل على السلاح في العام 2007 بعد أن تنتهي من اختباره في العام 2006.

أثقل قنبلة نووية

إن MK12 USB bombers 36، التي حملتها في منتصف العام 1950، يبلغ وزنها 19,050 كيلوغراماً (41,998 رطل) وطولها 7.49 أمتار (24 قدماً و 6 إينشات) وحجم تخزينها 20 ميغا طن، أي ما يعادل 1,000 قذيفة زعمت على هيروشيما في 6 آب / أغسطس 1945.

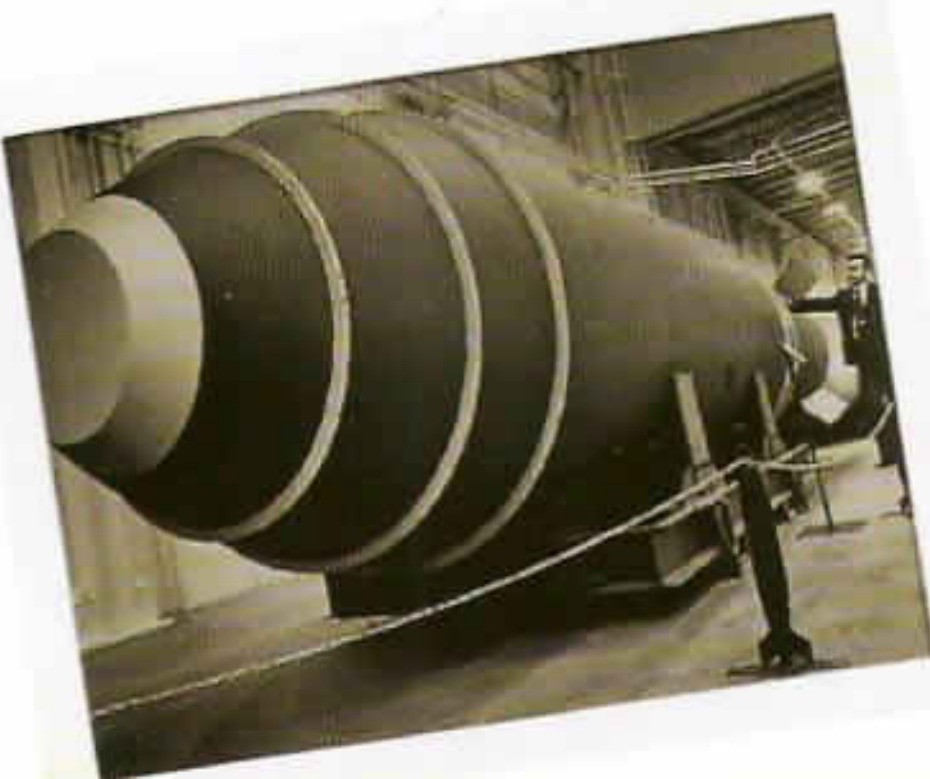
★ أول سلاح بالحرارة الشعاعية

أحد منجنينق في قصر وورويك Warwickshire، المملكة المتحدة. رقم قياسي ★ أقوى منجنينق عندما قذف في 26 آب / أغسطس 2006 قذيفة وزن 13.2 كيلوغراماً (29 رطلًا) وقصبة واحدة (مسافة 249 قدمًا (816 قدماً و 11 إنشًا) بلقت نتيجة قوته 3,286.8 كيلوغراماً / متراً (23,773.4 رطلًا / قدم)، وهو أيضًا ★ أضخم منجنينق في العالم يبلغ طوله 18 متراً (59 قدماً) وزنته 22 طناً (48,500 رطلًا) وباستطاعته إطلاق 20 كيلوغراماً (44.1 رطلًا) على ارتفاع 25 متراً (82 قدماً) وعلى مدى يصل إلى 300 متراً (984 قدماً).

● أعلى نسبة وفيات نتيجة تفجير قنبلة ذرية

في 6 آب / أغسطس 1945، استُعملت قنبلة ذرية للمرة الأولى ضد العدو في الحرب، أطلقت الولايات المتحدة قنبلة القنبلة الصغيرة B-29 عن قاذفة قنابل مدرعة طراز على مدينة هيروشيما اليابانية. في العام 1986، حقق على

وضع نظام الإنكار الفعال برنامج شعاع ذا موجة قصيرة بطاقة عالية ضمن مساحة 500 متراً (1,640 قدماً) عند تعرضه للشعاع، تشعر الأهداف البشرية بالحرق بينما يخترق المايكروروبيك الجلد إلى عمق 0.5 مليمتر (0.015 إنش)، وتترفع الحرارة إلى 50 درجة مئوية (112 درجة على مقياس فهرنهايت). يستعمل الشعاع غير المعيّن لتقويق الحشود المعادية.





مجتمع



أعلى عيار

- إن أضخم بندقية السفن ذات العيار الثقيل هي البندقيات التسعة - 4.57 سنتيمترًا (18إنشاً) المنتصبة في السفن الحربية اليابانية ياماتو Musashi وموساشي Yamato تزن القذائف 1,452 كيلوغراماً (3,200 رطل) ويصل مداها إلى 43.5 كيلومتراً (27 ميلاً).
- إن أعلى مدفع من العيار الثقيل تم سأرته هو Tsar Pushka (إمبراطور المدفع) وهو موجود الان في الكرملن، موسكو، روسيا وقد تم بناؤه في القرن 16. يملك أثبوبة بندقية تبلغ 89 سنتيمترًا (35إنشاً) ويرميلاً بـ طوله 534 متراً (17 قدمًا و 6 إنشات).

178 بارودة ثنائية الجهة متزامنة، 84 دورة، في دقيقة في مركز البحرية والمعاريف، أناكوسن، قاعدة نافال، واشنطن، الولايات المتحدة، في 28 كانون الثاني/يناير 2006.

وفي نفس اليوم والموقع، سجل الرجال الأربع الرقم القياسي في ★ تبادل بندقية الخط الواحد في دقيقة. واكملوا 26 تبادلاً وهم واقفون في تشكيلة صف.

★ أصغر مدفع شغال

يبلغ قياس المدفع الذي صنعه جوزيف بروكس Joseph Brooks (الولايات المتحدة) من الخشب، النحاس، الفولاذ والحديد 3.175 سنتيمترات (1.25إنشاً) وعرضه 2.2 سنتيمترًا (0.86إنشاً) وطوله 1.6 سنتيمترًا (0.62إنشاً) - القياس الأجمالي للنوع الأصلي 1:48. وأطلق للمرة الأولى في أوكيشوبين، فلوريدا، الولايات المتحدة، في 22 تشرين الأول/اكتوبر 2006.

- إن أضخم مدفع هاون تم بناؤها في الحرب العالمية الثانية هي ليتل ديفيد Little David، وقد صنعت في الولايات المتحدة. يبلغ كل منها عياراً يبلغ 91.4 سنتيمترًا (36إنشاً) ولكن لم تستعمل أبداً منها.

★ أصغر مسدس

إن أصغر مسدس صالح للاستعمال هو C15T وقد صنعته شركة SwissMiniGun (سويسرا) بعيار 2.34 ملليلتر، إذ يبلغ طوله 5.5 سنتيمترات (2.2إنش)، وارتفاعه 3.5 سنتيمترات (1.4إنش) وعرضه سنتيمترًا واحدًا (0.4إنش) ويوزن فقط 19.8 غراماً (0.7 أونصة).



★ أضخم عقد يصدر نظام سلاح أمراام Amraam

يبلغ أضخم عقد لصواريخ أرض-أرض متطرفة يمدى متوسط (أمراام) 284 مليون دولار (114.6 مليون جنيه استرليني) صنعه رايتيون Raytheon لتزويد القوى الجوية الباكستانية بمئتي صاروخ AIM-9M-819 و 500 صاروخ أمراام AIM-120C5. تم إصدار هذا العقد في كانون الثاني/يناير 2007.

أكبر صاروخ مضاد للطيران الحربي

يبلغ طول ракيحة الأمريكية Stinger التي وجدت في أوائل 1980، 1.5 متر (5 أقدام) ووزنها 9 كيلوغرامات (22 رطل)، إذ تملك مدى يصل إلى 4.8 كيلومترًا (3 أميال) وسرعة قصوى تبلغ 2,000 كيلومترًا في الساعة (1,300 ميل في الساعة). فيستطيع الباحث عن الأشعة الحمراء التمييز بين طائرات infrared signature والإجراءات التي تخفي الطائرة كالشعارات.

اكتشف أكثر

لمعرفة المزيد حول الأسلحة والمعدات العربية راجع الصفحتين 206-207

أصغر سلاح نووي

إن قنبلة الفتق الذري W54 التي عبّاتها الولايات المتحدة الأمريكية في أوروبا بين العامين 1961 و 1971 هي أصغر سلاح نووي تم تصميمه. يزن رأسها 23.13 كيلوغراماً (51 رطل) ومحشوشتها 0.1 كيلو طن. ويصل مداها إلى 4 كيلومترات (2.43 ميل).

★ أول سلاح لايزر يسقط صاروخاً

دمرت القوات الأمريكية وزارة الدفاع الإسرائيلية صاروخ كاتيوشا حاملاً جسمًا حربيًا باستخدام طاقة لايزر عالية/ تكنولوجيا متطرفة في نيو مكسيكيو، الولايات المتحدة، في 7 حزيران/يونيو 2000.

★ أكثر دورات لبارودة ثنائية الجهة متزامنة في دقيقة

أكمل قسطنطين ويلسون Constantine Wilson، إبراهام روبينز Abraham Robins، باتريك ريد Patrick Reed، وفالنتينو كوبا Valentino Cuba (كلهم من الولايات المتحدة)



الحيوان والإنسان

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث

★ أكبر بطريق في الأسر سناً

كان روكي Rocky واحداً من البطاريق المصخرة Eudyptes chrysocome، الستة التي وصلت إلى حوض برغن Bergen الجائى في النزوح، في العام 1974. وقد عاش هناك إلى حين تفوقه في تشرين الأول / أكتوبر 2003، عن عمر 29 عاماً و4 أشهر.



★ أطول قائمة اصطناعية

بعد فقدانها قائمتها اليسرى الأهمية في انفجار لغم أرضي في العام 1999، قام 30 طبيباً ببطولنا بإجراء جراحة لموتالا في مستشفى هانغ تشات للفيلة في مدينة لامبانغ Lampang التایلندية، وهو أكبر عدد من الأطباء البيطريين الذين يشاركون في عملية جراحية وفي أيلول / سبتمبر 2006، تلقت موتالا طرقاً اصطناعياً من السيليكون/الزجاج المقسى كبيزاً وقوياً بما يكفى لتحمل الوزن النموذجي للقول الاصنوي الذي يتراوح بين 3 و 5 أطنان (6,500 - 11,000 رطل).



أكبر الحيوانات في الأسر سناً

الحيوان	المكان	العمر
سمندل ماء	حديقة أرتيس Artis للحيوانات، أمستردام، هولندا	52
قطمه زمادية	ملاجىء الفقمات الوطنية، تورك كورونوال، بريطانيا	43
خاموس ماء	تال خيد، مهراثشتراد الهند	43
كنكادو	حديقة حيوانات هونولولو، هاواي، الولايات المتحدة الأمريكية	40
دب قطبي	حديقة حيوانات أسيتيبيان Assiniboine، وينيبون، كندا	40
باندا	ووهان، منطقة هوبي، الصين	37
كوالا	ملحانون بابين Lone Pine، كويبرلاند، أستراليا	23

★ أطول قفزة على أسد

حقق الروسيان أسكولد وإدغار Zapashny، قفزة بطول 2.3 متراً 7 أقدام و6 إنشات، علىأسد يدعى هايكـل، وذلك لدى ادائهما عرضاً لصالح المسيرك الوطني الروسي، في تموز / يوليو 2005.



أسرع فارس ألي

كامل Kamel فارس ألي صنفه فريق كاي Tim K-Team السويسري ليشارك في سباق الجمال في دول الخليج العربي. وقد استقطبت هذه الرياضة التقليدية منظمات حقوق الإنسان التي تخشى على حياة الفرسان الذين يبلغ عمر أصغرهم 4 سنوات أحياناً، والذين يجبرون على السباق بعد تجويعهم لحفظ على ورثتهم متخفضاً. وللحارة هذه القاهرة، طالب شيخ قطر بأن يشارك فرسان أليون في سباقات الجمال جماعاً بحلول نهاية العام 2007. كامل الذي يزن 27 كلغ 60 رطلاً مزود بنظام تحديد المواقع العالمي GPS وبأجهزة تمتص الصدمات، ويمكن التحكم به بواسطة ذراع تحكم عن بعد. أما أسرع وقت سجله كامل حتى تاريخنا هذا فهو 40 كلم في الساعة (25 ميلاً في الساعة).



* أضخم رواد السينما

في 6 حزيران/يونيو 2006، تفت دعوة فيلية آسيوية وساحتها لحضور فيلم في الهواء الطلق، في سقفة أيوتايا Ayuthaya التایلندية. أما الفيل الذي عرض عليهم فهو فيلم الرسوم المتحركة سيلندي Kan Kluay، الذي يحكي قصة فيل صغير يكبر ليصبح بطل حرب ومساعداً الملك سيلندي منذ 400 سنة ويبلغ ارتفاع الفيلة الآسيوية *Elephas maximus* 3 أمتار (10 أقدام)، وقد يصل من الذكور منها إلى 5 أطنان (11,000 رطل).

هجمات حيوانات على البشر

ضحايا	المكان والزمان	الحيوان الضاري
980 جندياً يابانياً	رامي، يورما، 1945-2007	تماسع المياه المالحة <i>Crocodylus porosus</i>
436 شخصاً	منطقة شامباوات الهند، 1907-1902	نمر
40 طفل	منطقة داروفسكي، روسيا، 1948	مجموعة ثتاب
عشرات الأطفال والبالغين	لوزير، فرنسا، 1756-1764	وحش غيمودان (نوع من الثتاب)

* أعلى نسبة وفيات جراء هجوم الأسود

في 536 شخصاً مصرعهم على يد الأسود في تنزانيا بين العامين 1990 و2005، والجدير بالذكر أن الحالات وفاة و16 إصابة خطيرة تسببت بها 4 أسود في منطقة سودي Sudi ومينغويو Mingoyo في مدينة ليندي Lindi التنزانية بين العامين 2001 و2004. وبينما في الصورة أدناه حسن دادي Hassan Daadi الذي فقد ذراعه في هجوم أسد على قرية أوسورو Usuru التنزانية.

وتفت موجة أخرى من الهجمات بين عامي 1932 و1947. خلال السنوات الـ15 تلك، قتل 1,500 شخص على يد الأسود *Panthera leo* التي تجوب منطقة مساحتها 388.5 كيلومتراً مربعاً (150 كيلومتراً مربعاً) في منطقة نجومبي Njombe التنزانية. وهذا الرقم يعادل 100 شخص في العام. وتتجدر النّسارة إلى أن الأسود عادة ما تهاجم البشر عندما تتعرّض قرائسها وألوانها للخطر جراء التطور الشّرّي.





ميزات خاصة

حقائق حول الباندا

بعد الباندا العملاق melanoleuca كلفة. فحيوانات الباندا العملاقة تأتي في الأصل من الصين وتلقت هنا إلى أن 4 حدائق حيوانات في الولايات المتحدة (سان دييغو، أتلانتا، ميليس وواشنطن) تدفع كل منها بدل إيجار يبلغ مليون دولار (500,000 جنيه استرليني) سنوياً للحكومة الصينية لبقاء زوج من هذه الحيوانات وفي حال وضعت هذه الأخيرة صغاراً، يتبعين على 600,000 دفع مبلغ 300,000 جنيه استرليني) لكل مولود جديد. والجدير بالذكر أن تكلفة تربية الباندا (بما في ذلك إنتاج التيرزان والحفاظ على ذلك إنتاج التيرزان والحفاظ على أم安 هذه الحيوانات) تجعلها أكثر كلفة من الفيلة بـ 5 مرات.

دوندو هو ★ أكبر حيوان باندا في الأسر ستة. فقد أبصر النور في العام 1962 وعاش معظم حياته في حديقة حيوانات ووهان Wuhan. في شنغهاي، في الصين حتى نفوقه بتاريخ 22 تموز/يوليو 1999، عن عمر 37 سنة.

وهي أطول /سبتمبر 1978، أبصر الباندا العملاق الذكر باو باو النور في الصين. ليذهب بعدها إلى حديقة حيوانات في العاصمة الألمانية، برلين، في العام 1980 يعمر السنتين. وقد يقى هناك منذ ذلك الحين ليصبح ★ أكبر باندا على قيد الحياة في الأسر.

حملت شوان صغيرها مدة 200 يوم. لتكون بذلك ★ أطول فترة حمل لحيوان باندا عملاق. وقد وضعت شوان مولوداً ذكراً بتاريخ 21 تشرين الأول/أكتوبر 2004 في قاعدة شينغدو للأبحاث على حيوانات الباندا العملاقة. في محافظة سি�تشوان الصينية. والجدير ذكره أن متوسط فترة الحمل لدى فصائل الباندا تتراوح بين 95 و 160 يوماً.

www.rewity.com
^RAYAHEENA^
::PLOTO::/Bramjnet.com

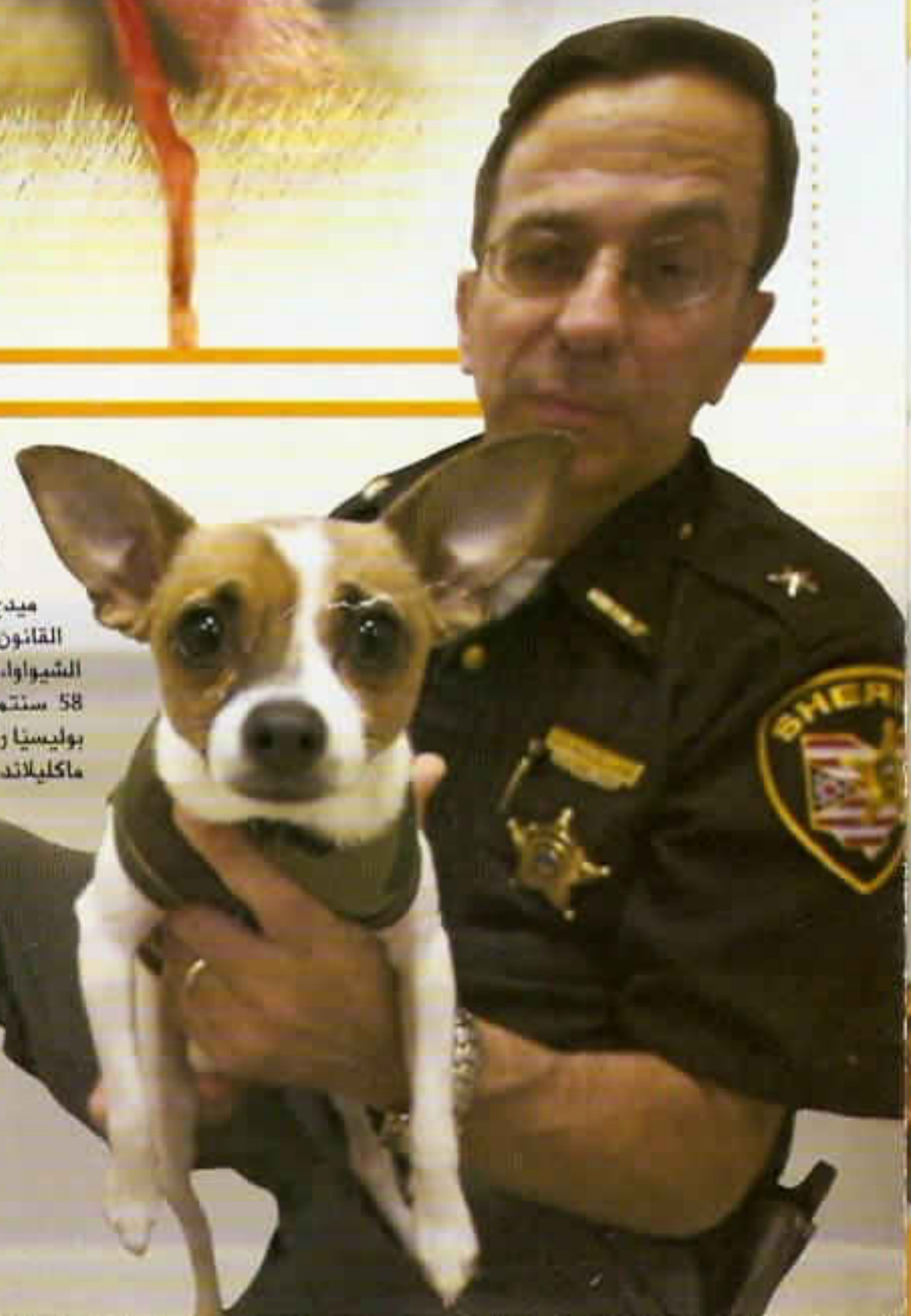
★ أكبر صغير باندا

بلغ وزن أكبر صغير باندا، أبصر النور في الأسر، 218 غراماً (7.6 أونصات) يعيّد وضعه في مركز ولوونغ للأبحاث على الباندا، في شنغهاي، في مقاطعة سيشوان Chengdu، الصينية في 7 آب/الستمبر 2006. والجدير بالذكر أن الصغير أول مولود زانغ كا التي مرت بمخاض دام 34 ساعة. وهو ★ أطول مخاض لحيوان باندا في الأسر. وتتجدر الإشارة إلى أن متوسط وزن صغار الباندا حديثة الولادة يتراوح بين 83-190 غراماً (6.7-3.6 أونصات).

100%

★ أصغر كلب بوليسي

ميدج Midge هو أصغر كلب يساهم في فرض القانون. والجدير بالذكر أن ميدج هو من فصيلة الشيمواوا، ويبلغ ارتفاعه 28 سنتم (11 إنشاً) وطوله 58 سنتم (23 إنشاً). وبعمل ميدج بوصفه كلباً بوليسي رسمياً مع صاحبته الشريف الأميركي دان ماكليلاند Dan McClelland في مكتبها الكائن في مقاطعة جونا، Geauga، في مدينة شاردون Chardon، من ولاية أوهايو الأمريكية.



أكبر الأرقام القياسية

- ★ رقم قياسي جديد
- رقم قياسي مستحدث

★ أكبر عدد إبر في الرأس

سجل اختصاصي التجميل الياباني
وي تشينتششو Wei Shengchu رقمًا
قياسيًا حين غرز في رأسه وجهه
أكثر من 1790 إبرة في مدينة نانجينغ
الصينية في 23 آذار / مارس
.2004

www.rewity.com

^RAYAHEEN^

::PLOTO::/Bramjnet.com



ضع هذه الصفحة تحت مصدر
نور قوي لدقيقة واحدة.
ثم أطفئ الضوء وراقبها تتوهج!



أكثر الامراض الجلدية شيوعا

ان مرض Tinea Pedis او ما يعرف بزجل الرياضي هو من أكثر الامراض الجلدية التي تصيب الانسان بحيث ان أكثر من 70 في المئة من الاشخاص يصابون به.

www.rewity.com

^RAYAHEEN^

::PLOTO::/Bramjnet.com

أكبر عدد من الاوشام

امض الاسترالي لاكي دايموند ريتتش Lucky Diamond Rich اكثربن 1.000 ساعة في جلسة قام خلالها بوضع انجاء جسمه كافية بما فيها جفونه والمنطقة الرقيقة بين اصابع الرجلين، ووراء اذنيه وحتى لثته. وبذلك، أصبح جسمه مغطى بالاوشام بنسبة 200 في المئة.

أغرب حمية غذائية

لأكثر من 50 عاماً (اي منذ مطلع العام 1959) اتبع الفرنسي ميشال لوتيتو Michel Lotito المعروف بالرجل الذي يأكل كل شيء، حمية غذائية تقوم على الحديد والزجاج. وقدر الاطباء الذين أجروا صوراً شعاعية لمعدته انه قادر على التهام 900 غرام (رطلان) من الحديد يومياً. ومنذ العام 1996 التهم لوتيتو 18 درجة هوائية، 15 عربة تسوق، 7 أجهزة تلفزيون، 6 ثريات، سريرين، مزلجين، طائرة سيسنا القليلة الوحدات المزارية بالإضافة الى جهاز كمبيوتر. ووصف لوتيتو بالرجل الذي يحوى في داخله تابوتاً من حديد.



أكثر الاشخاص قدرة على إخراج عينيه

تستطيع كيم غودمان Kim Goodman ان تدفع عينيها 11 ملم (0.43 انش) خارج محجريهما. وقد اكتشفت قدرتها على القيام بذلك حين ضربت على رأسها بخوذة هوكي وخرجت احدى عينيها من محجرها. ومنذ ذلك الوقت يمكن لکيم ان تخرج عينيها في كل مرة تتناثب وقد اجبرت نفسها على اخراج عينيها حينما تشاء.

أطول أظافر

يبلغ طول اظافر الاميركية لي ريموندا Lee Redmond 7.51 امتار (24 قدما و 7 انشات). فهي لم تتقصن اظافرها منذ العام 1979 و دأبت منذ ذلك الوقت على الاعتناء بها بعناية جيدة.

www.rewity.com
^RAYAHEEN^
::PLOTO::/Bramjnet.com

أكبر عدد سيوف مبتاعة

استطاعت الاميركية ناتاشا فيروشكا Natasha Veruschka ان تبلغ 13 سيفا يبلغ طول كل واحد منها أكثر من 38.1 سنتيم (15 انشا) وذلك خلال التجمع السنوي الثالث للعروض الغريبة وخلال ملتقى مبتاعي السيف في ولاية بنسلفانيا الاميركية في 3 ايلول/ سبتمبر 2004. وقد تميزت ناتاشا الى جانب ايتها السيف، بابتلاع مصباح نيون مضاء خلال هذا العرض.

أكبر البشرات ليونة

يستطيع البريطاني غاري تورتر Garry Turner أن يعد بشرة وجهه مسافة 8.15 سنتم (25.6 انشات) بسبب معاناته متلازمة تعرف باسم ايلرز دانلوس Ehlers-Danlos التي تسبب نقصا في الكولاجين المسؤول عن تقوية البشرة وتحديد مرونتها. كما تؤدي الى خلل في البشرة وفرط في تحرك المقامر.



قاعة مشاهير الألعاب الأولمبية



الرياضيون الحائزون على الميداليات الذهبية. الفضية والبرونزية.

جاكي جونير - كيرسي Jackie Joyner kersee

حازت الاميركية جاكي جوينر كيرسي على 7 ميداليات ذهبية في الألعاب الاولمبية خلال العامين 1988 و 1992 . كما حصلت على الميدالية الذهبية لقفز الطويل العام 1988 .

الرياضي + البلد	الرياضة	المجموع	ذهبية	فضية	برونزية
(1) لاريسا لاتينينا-Larissa Latynina-الاتحاد السوفيتي	رياضة بدنية	18	4	5	9
(2) نيكولاي اندريلوف Nikolai Andrianov - الاتحاد السوفيتي	رياضة بدنية	15	3	5	7
(3) ادواردو مانجاريotti Edoardo Mangiarotti - ايطاليا	سباحة	13	2	5	6
(4) تاكashi اوتو Takashi Ono - اليابان	رياضة بدنية	13	4	4	5
(5) بوريس شاخلين Boris Shakhlin - الاتحاد السوفيتي	رياضة بدنية	13	2	4	7
(6) بافو نورمي Paavo Nurmi - فنلندا	سباق رياضية	12	0	3	9
(7) بيرهيت فيشر Birgit Fischer - المانيا الشرقية	سباق الزوارق (كایاك)	12	0	4	8
(8) ساواو كاتو Sawao Kato - اليابان	رياضة بدنية	12	1	3	8
(9) جيني هومسون Jenny Thompson - الولايات المتحدة	سباحة	12	1	3	8
(10) الكندي نوموف Alexei Nemov - روسيا	رياضة بدنية	12	6	2	4

كارل لويس Carl Lewis

حقق الاميركي كارل لويس تسعة ارقام قياسية ليصبح بذلك الاولمبي الاول الحاصل على اكبر عدد من الميداليات الذهبية . ففي العام 1984 . حقق اربعة ارقام قياسية في سباق المائة مترا، والمعتدين . ورباعي المائة مترا والقفز الطويل . وسجل في العام 1988 رقمين قياسيين في سباق المائة مترا وفي القفز الطويل . كما حاز كل من الفنلندي بافو نورمي Paavo Nurmi والاميركي مارك سبيتز على Mark Sptiz العدد نفسه من الميداليات الذهبية .



بيرهيت فيشر Birgit Fischer

حازت المانية بيرهيت فيشر على 4 ميداليات ذهبية متتالية في التجديف وذلك خلال الألعاب الاولمبية التي جرت في كوريا الجنوبية العام 1988 وخلال الألعاب الاولمبية في سيدني في العام 2000 . وأصبحت بذلك المرأة الوحيدة التي حصلت على ميداليات ذهبية متتالية في الألعاب الاولمبية .

غريغ لوغانيس Greg Louganis

حصد كل من الاميركي غريغ لوغانيس والايطالى كلاوس ديبازى ميداليات ذهبية على اكبر عدد من الميداليات الذهبية عن فئة الغطس. فالاميركي لوغانيس حصد 4 ميداليات ذهبية وواحدة فضية في الأعوام 1976 و 1984 و 1988.

مراجع إضافي

* راجع مصفحة المراجع الرياضية (266) للاظطلاع على المزيد من الأرقام.

* ستجد في المصفحتين 216 و 219 أحدث الأرقام المسجلة في فئة العاب القوى.

* إن كنت من الأشخاص الذين يحبون المحارقة في الألعاب الرياضية، العاب X، راجع مصفحة 264.

رايموند كلارنس اوري Raymond Clarence Ewry

رَيْمُونْدُ كَلَارِنْسُ أُورِي
Raimey Raymond Clarence Ewry

فاز الاميركي رايموند كلارنس اوري 8 ميداليات ذهبية في العرض الاقرادي للرجال وحاز على الميدالية الذهبية في القفز العالى والدووان الثلائى في العامين 1900 و 1904 كما فاز بالذهبية في القفز العالى والطويل فى العام 1908 . وبالاضافة الى ذهبياته الشهانى فقد حصل اوري على ذهبيتين فى الالعاب الاولمبية الاضافية الا ان لجنة الالعاب الاولمبية لم تتعترف رسمياً بهذا الحدث .

داليه طومسون Daley Thompson

خلال الالعاب الاولمبية للعام 1984 سجل البريطاني داليه طومسون 8,847 نقطة وحافظ طومسون، وطول 20 عاما، على لقبه كالعداء الوحيد الذي حاز على أعلى معدل نقاط في الالعاب الاولمبية التي حصلت في هذه الفترة. أما حامل الرقم القياسي الجديد فهو التشيكى رومان إبريل Roman Ebril الذي سجل حتى اليوم 9,062 نقطة.

اد موزس Ed Moses

حصل كل من الاميركيين اد موزس Ed Moses وغلين دافيس Glenn Davis على ميداليات ذهبية في سباق الدواجن للرجال . فقد موزس بذهبيتين في العامين 1976 و 1984 فيما فاز غلين دافيس بذهبتيين في العامين 1964 او 1960 .

بطولات أولمبية

أقيمت أقدم الاحتفالات للألعاب الأولمبية في العام 776 قبل الميلاد، حين ربع كوربيوس Coroibos وهو طباخ من Elis في سباق المشي، إلا أن بعض التواريخ تشير إلى أن الألعاب الأولمبية بدأت في العام 1370 قبل الميلاد.

* وصل عدد المشاهدين الذين حضروا الألعاب الأولمبية في ولاية لوس أنجلوس الأمريكية في العام 1984، 5,797,923 شخصاً لتشكل أعلى نسبة حضور في تاريخ الألعاب الأولمبية.

* شارك أكثر من 201 بلداً في الألعاب الأولمبية الصيفية التي دارت في مدينة أثينا اليونانية بين 13 و 19 آب في العام 2004، وحققت هذه الألعاب الأولمبية رقمًا قياسياً في عدد البلدان المشاركة فيها.

* شارك أكثر من 10,651 رياضي منهم 4,069 امرأة في الألعاب الأولمبية الصيفية التي جرت في سيدني، أستراليا، وضمت هذه الألعاب أكبر عدد من الرياضيين المشاركين.

* حصدت الولايات المتحدة منذ العام 1896 وحتى العام 2004 أكثر من 2,191 ميدالية لتصبح بذلك البلد الحائز على أكبر عدد من الميداليات الذهبية في العالم، كما تحمل الولايات المتحدة رقمًا قياسياً في عدد الميداليات الذهبية الذي وصل حتى 83 ميدالية وذلك خلال الألعاب الأولمبية الفردية التي جرت في لوس أنجلوس، كاليفورنيا، أما البلد الذي يحمل أكبر عدد من الميداليات الذهبية في الألعاب الأولمبية الشتوية فهو النرويج.

* تعتبر الكورية كيم يان-مي Kim Yun-mi المولودة في شهر كانون الأول ديسمبر من العام 1980 أصغر بطلة أولمبية، فقد حصلت على ميدالياتها الذهبية في العام 1994 حين كانت تبلغ 13 سنة و 85 يوماً خلال سباق التناوب القصير للتزلج السريع (3,000 متر للسيدات).

* أما السويدي أوسكار سوان Oscar Swahn فقد حاز على الميدالية الذهبية في سباق العرلان في ستوكهولم، السويد في العام 1912، وهو يبلغ من العمر 64 سنة و 258 يوماً، وأصبح بذلك المشارك في الألعاب الأولمبية الأكبر سنًا.



هايك دريشلر
Heike Drechsler

حصلت الألمانية هايك دريشلر على أكبر عدد من الميداليات الذهبية عن فئة القفز الطويل للسيدات وذلك في العامين 1992 و 2000.



مايك جونسون Micheal Johnson

runner.com

مايك جونسون متسابق 200 متر للرجال في 19.32 ثانية في مدينة أطلانتس Georgia في الأول من آب/أغسطس 1996، وفي العام نفسه، أصبح جونسون الأول الذي أتم وبهذه السرعة سباق 200 متر و 400 متر مزدوج في تاريخ الألعاب الأولمبية.

من الحاصلة على الميداليات الذهبية الفضية والبرونزية.

البلد	ذهبية	فضية	برونزية	مجموع
المملكة المتحدة الأمريكية	897	691	603	2191
سويفاتي	395	319	296	1010
إسبانيا	188	242	237	667
تركيا	184	196	215	596
إيطاليا	182	147	164	493
إسبانيا	147	153	189	489
تركيا	142	154	171	467
إسبانيا	156	136	157	449
إسبانيا	153	129	127	409
تركيا	117	122	147	386

جيسي اوينز Jesse Owens

سجل جيسي اوينز 39.8 ثانية في سباق التناوب المئة متر في 9 آب/أغسطس 1936 في برلين، ألمانيا، وذلك خلال الألعاب الأولمبية التي عرفت بالألعاب هتلر Adolf Hitler، وأزاد أدولف هتلر، الذي استاء من حصول اوينز Owens على 4 ميداليات ذهبية، أن يثبت للعالم ياجمعه، ومن خلال هذه الألعاب الأولمبية، مدى تفوق السباق الآري Aryan Race، وسجلت الفرق الأمريكية، رقمًا قياسيًا بلغ 37.4 ثانية في سباق المئة متر، الرباعي في الألعاب الأولمبية التي أقيمت في برشلونة Barcelona، إسبانيا، في العام 1992، وكذلك الألعاب الأولمبية التي أقيمت في شتوتغارت Stuttgart، إسبانيا، في العام 1993.



ستير ستيفن Sir Steven Redgrave

عدد من الميداليات الأولمبية في التجذيف للرجال هو خمسة، فاز بها ستير ريدغراف (المملكة المتحدة) في الرباعي مع موجه (1984)، ثنائي موجه (1988 و 1996)، رباعي من رباعي (1992 و 2000).



www.rewity.com
RAYAHEEN
PLOTO::IBramjet.com

فهرس

148	طبيعة العلوم
150	العلم
152	علوم شرعية
154	تكنولوجيا الفضاء
156	روبوت
158	إنترنت
160	ألعاب فيديو

● أقوى معجل جزيئات

يعد أكبر مصادم للهيدرونات مشروعًا دوليًّا ضخمًّا لدراسة المادة من خلال إرساء ظروف أشبه بتلك التي سادت بعد الانفجار الكبير بيغ بانج يعليارات الأجزاء من الثانية. ويتوارد المصادم في نفق دائري يبلغ طوله 27 كيلومتر (راجع الصورة) داخل مختبرات مركز البحث النووي الأوروبي (CERN)، الكائن في مدينة جنيف السويسرية، والذي ضم سابقاً أكبر مصادم للإلكترونات والبيوزيترونات.

والجدير بالذكر أن هذا المصادم الذي يبلغ من الوزن 38,000 طن يدخل شعاعين من المادة في اتجاهين معاكسين حول النفق. ما إن يبلغ الشعاعان سرعة الضوء ينسف لهما بالتصادم. ليخرج عن ذلك وايل من الجزيئات دون الذرية الغربية، التي يجري الكشف عنها بواسطة آلات في النفق.

من المتوقع أن ينتهي العمل في أكبر مصادم للهيدرونات في تشرين الثاني/نوفمبر من العام 2007، وسوف يستلزم 120 ميجاواطًا من الطاقة الكهربائية و91 طنًا من سائل الهيليوم لتشغيله. وت HDR الإشارة إلى أن الهدف من تطوير أكبر مصادم للهيدرونات هو اكتشاف جسيمة هيغز بوزن Higgs Boson التي يطلق عليها أيضًا اسم جسيمة الرب، والتي لطالما تم ذكرها من دون أن ينظر لها أحد بأم العين.



www.rewity.com
RAYAHEEN
::PLOTO::/Bramjet.com

الكمبيوتر

في تشرين الثاني/نوفمبر من العام 2006، احتفظ • أسرع كمبيوتر في العالم من IBM BlueGene/L System الصدارة على لائحة أفضل 500 كمبيوتر بإداء 280.6 Teraflops (تيليونات عمليات النقطة الواحدة أو الحسابات) في الثانية الواحدة.

★ أكبر شاشة عرض بلورية LCD Flexible مرنة

صنعت شركة سامسونج الكورية شاشة LCD بسمك 17.78 سم (7 إنشات) تحافظ على سماكتها حتى عند ميلتها، من دون الإساءة إلى نوعية الصورة. إن شاشة LCD ذات الوضوح العالي محصورة بين طبقتين من البلاستيك العرن ذي الطرف العالي وهي أقل سمكية وأقل هشاشة من الشاشات الحالية.

★ أكثر جسم صناعي حاد

أوجد العلماء في المعهد الوطني لتكنولوجيا المقاومات وجامعة البرتا في كندا بيرة تنجستن Tungsten وهي حادة بسماكة الذرة. هذا الانجاز الذي تم الاعلان عنه في آيار/مايو من العام 2006 سيسمح بتصنيع ميكروسكوب الكترون بدرجة وضوح عالية. يظهر في الصورة طرف مصوّر بマイكروسکوب آیون هیدراني.

★ أرفع مادة مصنوعة

في تشرين الاول/اكتوبر 2004، اعلن علماء من روسيا وبريطانيا عن اكتشاف تنسج دقيق من القرافين Graphene، بسماكة ذرة واحدة فقط من الكربون. يشبه القرافين أنابيب الكربون الصغيرة وكربون-60 من جزيئات buckyball لكنه قد يتواجد كصفحة واحدة ذات حجم غير محدود نظريا.

★ أقدم حمض نووي بشري

استخرج فريق فرنسي وبلجيكي من الباحثين الحمض النووي من أستان طفل تياندرتالي عاشر في حوض ميوس بلجيكا، منذ نحو 100,000 عام. تظهر تحاليل الحمض النووي التي نشرت في حزيران/يونيو من العام 2006 أن الاشخاص التياندرتاليين كان لديهم تنوع وراثي كبير جدّ 100,000 عام أكثر من الوقت الذي وصل فيه الإنسان العصري إلى أوروبا منذ نحو 35,000 سنة.

★ أصغر قرص صلب خارجي GB MF-DU204G

صنعته شركة Elecom japan بقياس 68 مم × 30 مم × 13 مم (2.6 انش × 1.1 انش × 0.5 انش).

★ أصغر درايف USB فلاش ATP

ببيتيتو في تايوان، وتم اصداره في آذار/مارس من العام 2006. يبلغ قياسه 9.4 مم × 36.6 مم (0.37 انش × 0.69 انش × 1.42 انش).

★ أصغر رقاقة

أعلنت شركة هيتاشي المحدودة اليابانية عن أحدث وأدق عملية لصنع أصغر رقاقة في العالم، بقياس 0.15 مم² (0.0002 انش²) دائرياً . 9.5 ميكرون، سماكة هذه الرقاقة أربع مرات الورقة (وتتراوح سماكتها بين 100-80 ميكرون)، وبالتالي فإن استعمال واحد قد يكون كعلامة مائية "متطرفة" في الأوراق المصرفية.

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث

★ أكبر مرصد نيوترين تحت الأرض

سوبر-كاميوكاند هو وسيلة بحث أميركية-يابانية مشتركة تقع على عمق 1,000 متر (3,280 قدم) تحت الأرض في منجم كاميوكا للفضة في اليابان. تتألف من أسطوانة ضخمة ارتفاعها 40 متراً (131 قدم).

قدماً) وقطرها 40 متراً (131 قدم). مماثلة بماء فائق النقافة. أما داخلها فمغطى بـ 13,000 مكشاف للضوء الحساس تسمى أنابيب المضاعفة الفوتوجرافية التي تراقب الماء من ضوء كيرينكوف- يدل المؤشر على عبور جزئية في الماء. يقوم الرجال في المركب أسفل الصورة إلى اليسار بمراقبة وتنظيف الأنابيب.



مواد من صنع الإنسان

● **الأكثر مرونة**... ترتكز المواد الأكثر مرونة على كاتيون الديناتوتوم و قد تم إنتاجها تجاريًا كملح بنيوات Benzoate والحامض السكري Saccharide. تبقى مستويات كشف التذوق متخصصة كجزء واحد من 500 مليون، وتحقيق جزء واحد من 100 مليون يترك مذاق طوويل الأمد.

● **الأكثر حلاوة**... الشوماتين Thaumatin - المستخرج من القطاع الجفت (الغلاف الخارجي لبعض البذور) من نبتة الكاتيف Thaumatooccus daniellii

تم اكتشافها في غرب أفريقيا. تفوق حلاوته حلاوة السكر المستخرج من قصب السكر بـ 1600 متر.

● **الأكثر دكنا** ... خليط معدني من النikel والمفسفور 25 مره أقل انعكاساً من الدهان الأسود التقليدي. يعكس 0.16 % فقط من الضوء العرقي. تم تطوير هذه القاعدة من قبل باحثين في الولايات المتحدة الأمريكية والهند في العام 1980. وفي العام 1990، قام الياباني أندريتسو بتحسين هذه الطريقة لانتاج التموج الأكثـر دكـنا حتى الان. في العام 2002، طور المختبر الوطني الفيزيائي في المملكة المتحدة تقنية جديدة للتصنيع التجاري لهذا القطاع.

● **الأشد رائحة**... المواد الأشد رائحة على الأرض هي "Who-Me" و US Government Standard

Bathroom "Malodor" التي تتكون من خمس وثمانية مكونات كيميائية بشكل متتالي. تفوح أولاً من malodor رائحة براز بشري وثم تصبج كريحة للأشخاص بشكل لا يصدق عند جزئين من المليون فقط. وقد وجدت أصلاً لاختبار قوة المنتجات المريلة للرائحة الكريحة.

★ أداة الحجب الأكثر تقدما

أعلن فريق من أميركا وبريطانيا في تشرين الأول / أكتوبر من العام 2006 عن إيجاده أداة يمكنها إخفاء جسم جزئياً في قسم الموجة الصفرى من الطيف الكهرومغناطيسي. وهي تتالف من مجموعة مرتدة من 10 حلقات فيبرغلاس مغطاة بعنصر نحاسي تغير اتجاه الأمواج الكهرومغناطيسية التي تخترقها. تمكنت الأداة بعد وضعها حول أسطوانة تحويها حول الأسطوانة، كانها عبرت خلالها غير متأثرة. هذا العمل قد يقود يوماً ما إلى تكنولوجيا يمكنها إخفاء جسم ما عن عيون الإنسان في أطول موجات ضوئية مرئية.



● أكبر شاشة HDTV

صنعت شركة ميتسوبishi الكترونيك اليابانية Mitsubishi Electric جهاز تلفاز عالي الوضوح HDTV بقياس 11.2 متر (37 x 218 قدماً) في ميدان الخيول في طوكيو ، اليابان، بتكلفة 3.2 بلايين ين (27.2 مليون دولار ، 14.4 مليون جنيه استرليني). تتميز شاشة LED بمساحة سطحية تبلغ 744 مترًا مربعًا (8.000 قدم مربع) أي ما يعادل حجم ثلاث ملاعب تنافس أو 1.550 جهاز تلفاز 32 إنشاً

★ أكبر صورة الكترونية

تم عرض أكبر صورة الكترونية بقياس يزيد عن 929 مترًا مربعاً (10,000 قدم مربع) على طول فسحة الأبواب الستة لشركة بوينغ في واشنطن، الولايات المتحدة الأمريكية، منذ 15 شباط / فبراير 2006 .

★ أصغر ترانزistor

أوجد العلماء في جامعة مانشستر في المملكة المتحدة، ترانزستورات نموذجية مستخدمين الغرافين، وهي أرفع مادة في العالم (راجع الصفحة إلى اليمين). تبلغ سمكها ذرية واحدة ولا يتعدى عرضها 50 ذرة. أخيراً يمكن تحضير الترانزستورات الاستثناء عن رقاقة السليكون القديمة واستبدالها بتوأم جيد من رقاقة كومبيوتر سريعة ومتاردة. وقد أعلن عن انجاز هؤلاء العلماء في آذار / مارس 2007 .

لايزر مركز ذو كثافة عالية

إن لايزر فولكان Vulcan لدى مختبر Rutherford Appleton، أوكسفوردشاير، المملكة المتحدة، هو الليزر المركز الأكثر كثافة في العالم. بعد استخداماته وأنجازه في العام 2002، أصبح قادرًا على إحداث لايزر بإشعاع (كثافة مرکزة) 10^{21} واط لكل انش مربع.

LG.Philips LCD makes Technology you can see!



LG PHILIPS LCD



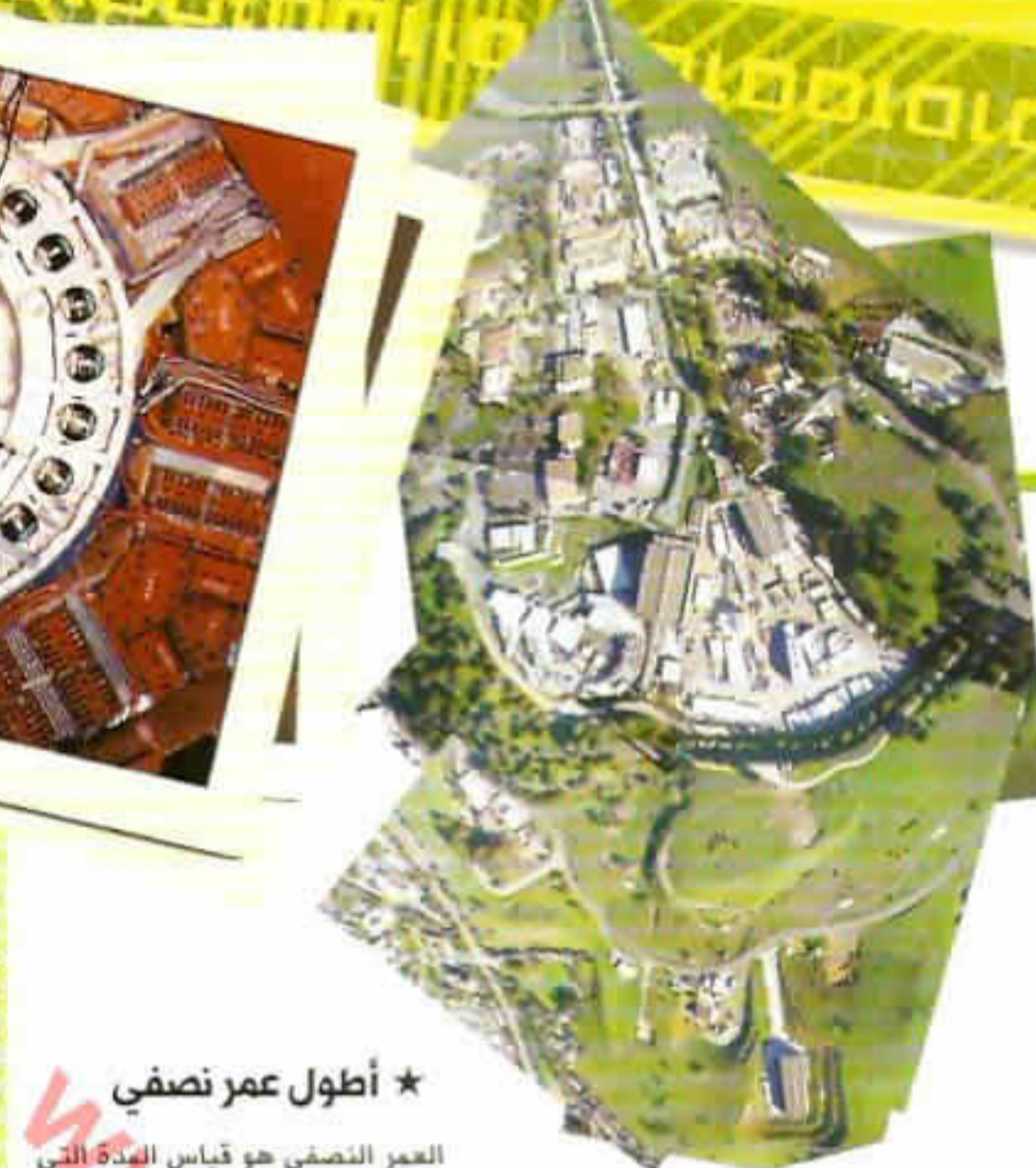
هل تعلم؟

الغاز الأثقل
يملك غاز الرادون عدداً ذرياً يبلغ 222 وهو كيميائي جامد وغير تفاعلي في عرقه ذات حرارة وضفت معينتين فإن متراً مكعباً واحداً (35.3 كم³) قدماً مكعباً من الرادون يزن 9.73 كلغ (21.4 رطلًا) أي أثقل بـ 100 مرة من متراً مكعباً واحداً من الهيدروجين.

الغاز غير العنصري الأثقل
يملك غاز التنجستن هيكسافلورايد Tungsten hexafluoride كثافة تبلغ 13.1 كلغ/م³ (0.81 باوند/قدم³) أي أثقل 10 مرات من الهواء وأخف وزنًا 76 مرة من الماء، كما أنه أثقل تقريباً بسبعين مرات من المجسم الخفيف المصطنع، آيروجيل Aerogel.

هل تعلم؟

أشد عنصر صلابة على الأرض
إن الشكل التأصلى الماسي للكربون هو أشد عنصر صلابة على الأرض، بمعدل 10 وفقاً لمقياس موهز لصلابة المعادن، وهو يتشكل بعمق لا يقل عن 150 كيلومتر (93 ميلًا) تحت سطح الأرض، وتدفع الصفعات ودرجات الحرارة العالية جداً بذرات الكربون لاسترداد شكل الأتماس.



★ أطول عمر نصفى

العمر النصفى هو قياس العدة التي يتطلبها عنصر متاح في تفتقى فالعمر النصفى ليوم يعني أن نصف النوى الذرية داخل عينة تحتاج إلى يوم واحد كي تتفتت إلى نصف أكثر ثباتاً. في العام 2003، اكتشف العلماء أن بيرزموث Bismuth-209 الذي كان يعتقد سابقاً أنه ثابت، قد تحنت تدريجياً بعمر نصفى يقدر بـ 20 بليون سنة أي أكثر ببليون مرة من عمر الكون.

وتناسب 76 مرة من الماء، كما أنه أثقل تقريباً بسبعين مرات من المجسم الخفيف المصطنع، آيروجيل Aerogel.

أعلى صوت غير معروف
ثوران بركان كراكاتوا، إندونيسيا، بتاريخ 27 آب/أغسطس 1883، سمع الصوت على بعد 5000 كيلومتر (3,100 ميل) - أكثر 26 مرة من قوة اختبار قديمة.

أعلى تصدير
الأميركي ماركو فيريرا Marco Ferrera من مسافة 2.5 م (8.25 قدم) في 3 أكتوبر 2004.

أعلى طقة أصبع
الأميركي بوب هاتش Bob Hatch، ياسادي، كاليفورنيا، الولايات المتحدة، بتاريخ 17 أيار/مايو 2000.

أعلى هاتف
صريبي بي سي NEC، بيرمنغهام، إنجلترا، المملكة المتحدة، بتاريخ 27-24 تشرين الأول/أكتوبر 1997.

أعلى تسجيل
السويدى كار والكرت Kare Walkert، مستشفى أوريرو، المحلى السويد، بتاريخ 24 أيار/مايو 1993.

أعلى تحشية
الإنكليزي بول هان Paul Hann، أكوسٹيك لخدمات الاختبار، المملكة المتحدة، جامعة أوكленد، نيوزيلندا، بتاريخ 18 تموز/يوليو 2005.

أعلى شخير
السويدى كار والكرت Kare Walkert، مستشفى أوريرو، المحلى السويد، بتاريخ 24 أيار/مايو 1993.

★ أطول مسافر خطى

إن مركز مسرع ستانفورد الخطى في كاليفورنيا، الولايات المتحدة، هو مسرع جزيئات بطول نحو 3.2 كيلومتر (ميلان)، تتضمن أهم انجاراته منذ بدء العمليات في العام 1966، اكتشاف جزيئات فتنة الكوارك وتوليدون الذرية. يتمركز المسرع تحت الأرض ويغترب، وفقاً لصانعى القرار، أطول الأجسام المستقيمة في العالم الصورة إلى اليسار. تشير الصورة -أقصى اليسار- إلى مكتشف الدليل على هزة أرضية II Mark الذي تدفع الإلكترونات والبروتونات إلى داخله لإطلاق الجزيئات الذرية.

★ العنصر المعدنى الأشد صلابة

الكروم هو أشد معدن صلب من بين العناصر المعدنية، بقيمة 8.5 وفقاً لمقياس موهز، كما أنه مسؤول عن اللون الأحمر في الباقوق.

* أما العنصر المعدنى الأكثرب طراوة هو

السيزيوم . بقيمة 0.2 فقط. فهو طرى لدرجة

يمكن قطعه بواسطة سكين زيد، ويندوب على

حرارة 28 درجة مئوية (82 درجة فهرنهايت)

ويينجر عند زميته في الماء.

الأصوات القياسية

صريبي بي سي القيمة الأعلى
المكان الأكثر هدوءاً على الأرض، غرفة الاختبار العازلة لدى مختبرات أورويل، هينيبوليس، مينيسوتا، الولايات المتحدة الأمريكية.

السويدى كار والكرت Kare Walkert، مستشفى أوريرو، المحلى السويد، بتاريخ 24 أيار/مايو 1993.

● رقم قياسى جديد

● رقم قياسى مستحدث

★ رقم قياسى جدد

● رقم قياسى مستحدث

درجات حرارة قياسية

[°]C

٨٠ - أعلى درجة حرارة على الإطلاق

هناك اعتقاد أنه لحظة حصول الانفجار العظيم منذ 13.7 مليار سنة شهد الكون درجة حرارة مطلقة.

٢ BN K (3.6 BN K) - أعلى درجة حرارة سببها الإنسان

تحقق عند استعمال ماكينة ٢ لدى مختبرات سانديا الوطنية، بيركودوك، تيو ميكسيكو، الولايات المتحدة.

١٥,٤٠٠ درجة مئوية (٢٧,٧٠٠,٠٠٠ درجة فهرنهايت) - محور الشمس

٢٠٠ درجة مئوية (٣٦٠,٠٠٠ درجة فهرنهايت) - الجسم الأبيض الصغير الأشد حرارة

وفقاً لـ كلاوس وارتر Klaus Werner في المانيا من جامعة توينثين، فإن البقايا المتوجهة من النجم القيت H1504 ٦٥+ لأشد حرارة ٣٠ مرة تقريباً من سطح الشمس.

٣,٤١٤ درجة مئوية (٦,١٧٧ درجة فهرنهايت) - أعلى نقطة ذوبان و ٥,٨٤٧ درجة مئوية (١٠,٥٩٧ درجة فهرنهايت) - أعلى نقطة غليان

غاز التنجستن Tungsten له أعلى نقطة ذوبان وتليان أكثر من أي عنصر.

٤٨٠ درجة مئوية (٨٩٦ درجة فهرنهايت) - الكوكب الأشد حرارة

سطح كوكب الزهرة أشد حرزاً من أي كوكب في المجموعة الشمسية. حار لدرجة تذوب الرصاص.

٤٩.٢ درجة مئوية (١٢٥.٥ درجة فهرنهايت) - أعلى درجة حرارة على الأرض

سبيل ماربل Bar، برب استراليا، أعلى درجة حرارة على الأرض خلال الفترة بين ٣١ تشرين الأول / أكتوبر ١٩٢٣ و ٧ نيسان / أبريل ١٩٢٤.

١٥ درجة مئوية (٥٩ درجة فهرنهايت) - درجة الحرارة المتوسطة على الأرض

١٤.٢ درجة مئوية (٥٧.٥ درجة فهرنهايت) - أدنى درجة حرارة جسم

في ٢٣ شباط / فبراير ١٩٩٤، استطاعت الكندية كارلي كوسولوفسكي Karlee Kosolofski وبعد بلوغها الثانية من العمر، أن تبقى على قيد الحياة بعدما أفلق باب منزلها صدفة وبيت خارجه لست ساعات في درجة حرارة ٢٢ درجة مئوية (٨ درجة فهرنهايت).

٣٧.٥ درجة مئوية (٣٥.٥ درجة فهرنهايت) - قطرات الماء الأكثر بروادة

اكتُرت قياسات الطائرات للقيوم فوق غرب تكساس في ١٣ آب / أغسطس ١٩٩٩ مقاطعاً مائة صغيرة يقيّم سائلة لدقائق عدّة.

٨٩.٢ درجة مئوية (١٢٨.٦ درجة فهرنهايت) - أدنى درجة حرارة على الأرض

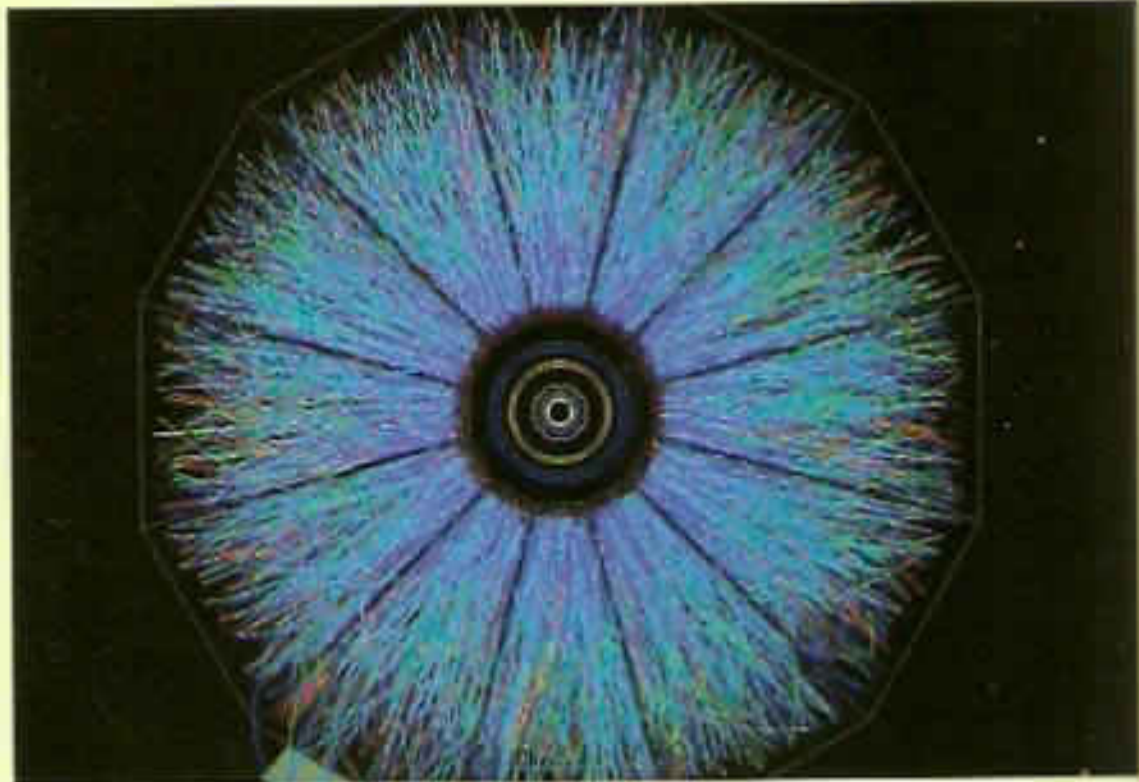
سجلت في فوسطوك Vostok، القطب الجنوبي، في ٢١ حزيران / يونيو ١٩٨٣.

٤٥٠ بيكوميلفن - أبْرَد درجة حرارة مصنوعة

حققتها فريق في MIT، كامبريدج، ماساشوستس، الولايات المتحدة، الذي يقوده الأميركي أرون لينهارد Aaron Lennhardt.

٢٧٣.١٥ درجة مئوية (٤٥٩.٦٧ درجة فهرنهايت) - أدنى درجة حرارة محتملة

يمكن لأي مادة أن تصبح الأبرد نظرياً عندما لا تكون هناك أية ذبذبات في ذراتها Aka zero Kelvin. وهذا لم يتحقق أبداً.



★ الشكل الأول للمادة

تمثل الخطوط الظاهرة أعلاه الآثار التي خلفتها الجزيئات الذرية في بلازما كوارك غلوون Quark gluon plasma. وجدت الجزيئات لأقل من 10-20 ثوان نتيجة اصطدام بين أيونتين من الذهب تطلق بسرعة قريبة من سرعة الضوء في صادم الاليون الثقيل النسبي، تيوبورك ، الولايات المتحدة. يعتقد أن بلازما كوارك غلوون قد وجد في مراحل مبكرة جداً للكون، بعد بضع ميكروثانية من الانفجار العظيم، سنة 2005. أعلن أن هذا الشكل القريب من المادة له خصائص تشبه إلى حد بعيد خصائص سائل أكثر منه خصائص الغاز. إن الذرات المألوفة للمادة لم تتشكل حتى ما يقارب 400,000 سنة بعد الانفجار العظيم.

عنصر بأدنى درجات ذوبان وغليان

يمكن الحصول على الهليوم كمادة صلبة في السقط الجوي، كون الضغط الأدنى المطلوب 24.985 MPa أي بار عند 272.375 درجة مئوية (٤٥٨.٢٧٥ درجة فهرنهايت). كما أن الهليوم له درجة غليان أقل من أي عنصر آخر ٤٥٢.٠٧٠ درجة مئوية (٤٥٢.٠٧٠ درجة فهرنهايت). بالنسبة للعناصر المعدنية، فال Zinc (زنزانتين) له أدنى درجة غليان وذوبان.

● أكبر عدد أولى معروف

العدد الأولي هو العدد الذي يمكن تقسيمه فقط بذاته والرقم واحد. الرقم ١٣ هو مثل أولى . في ١٥ كانون الأول / ديسمبر ٢٠٠٥، تمكن فريق يرشده البروفسور الأميركي كورتيس كوب Steven Boone وستيفن بون Curtis Cooper من إنتاج عدد أولي احتاز ٩,١٥٢,٠٥٢ رقمها مما جعله أطول عدد أولي سجل إطلاقاً.

★ أول حريق واسع

أحمد أول حريق واسع منذ ٤١٩ مليون سنة، عندما كانت مستويات الأوكسجين مرتفعة جداً عن

الليثيوم (Li)	(Fe)
أدنى درجات ذوبان وغليان (معدن)	عن الأكبر استخراجاً
٣٨.٨٢٩ درجة مئوية (٣٧.٨٩٢ درجة فهرنهايت) و ٣٥٦.٦٢ درجة مئوية (٦٧٣.٩٢ درجة فهرنهايت) على التوالي	٥٢١ مليون طن من الحديد
معنينة ٠.٥٣٣٤ g/cm³	في العام ١٩٩٩ من خلال





أول منظومة مبرمجة ل بصمات الأصابع

وضع أول منظومة عملية تحدد بصمات الأصابع في سنة 1896 أداوارد هنري (المملكة المتحدة) Edwar Henry لما كان مفتشاً في الشرطة في الهند البريطانية حيث أصبح فيما بعد قائداً لشرطة مدينة لندن في المملكة المتحدة.

أول استخدام جنائي لعلم الحشرات

طبقاً لـقول عالم الطبيعتيات الجنائي dark Benecke مرك بينيكي (المانيا)، فإن تاريخ دراسة الحشرات الماخوذة من سرقة الجريمة يعود إلى كتاب صدر في القرن الثالث عشر تحت عنوان تطهير الخطايا Sung Tz Sung Tz (الصين)، الذي يذكر استدعاء شرطة في جريمة طعن حتى الموت، طلب تحديد العمال القاء متاجل حصادهم ووضعاها في مكان يرتاده الذباب الأخضر لاستعمالتها، فتجده الذباب الأخضر على متجر مقطوع بأثار دماء غير ظاهرة مما اضطر مأمور المعمل المذكور إلى الاعتراف بجريمة القتل. فكما أفادت الدراسات الحديثة، يضع الذباب الأخضر بيوضه في اللعنوك وكذلك في الدماء الطازجة كما أفادت الدراسات الحديثة.

أول استخدام لفحوصات الحمض النووي لتبرئة متهم بجريمة قتل

جرت أولى محاولات استخدام الحمض النووي DNA للكشف عن جرائم القتل بين العامين 1986 و 1988 في إنديابا، لايسترشاير، المملكة المتحدة. اثنان عملوا على التحقيق في جريمة الاغتصاب والقتل المتعلقة بـ Linda Man (المملكة المتحدة) في سنة 1983 ودوناون أشبورتون Dawn Ashworth (المملكة المتحدة) في العام 1986. وبعد اعتراف المشتبه به الرئيسي الشاب ريتشارد بـكلاند Richard Buckland (المملكة المتحدة) بارتكاب الجريمة الثانية، تبين من فحص الحمض النووي للضحيتين أن الحمض النووي للقاتل الحقيقي لا يتطابق مع تحليل الحمض النووي. وفي العام 1988، تم التعرف على القاتل الحقيقي Colin Pitchfork (المملكة المتحدة) أثر القيام بتحاليل إضافية للحمض النووي وحكم عليه بالسجن المؤبد مدى الحياة.

أكبر بنك أدلة

يحتفظ مركز هارفرد للأبحاث لنسخة الدم في مستشفى ماك ليني McLean في بلمورت ماساتشوستس، الولايات المتحدة، بمعدل 3,000 دماغ يتم توزيعها في ما يزيد حول العالم من خلال إجراء الابحاث العلمية عليها. وقد خزن البنك ما يزيد على 6,000 عينة دماغ منذ افتتاحه في العام 1978 وهو يتلقى حوالي 30 دماغاً صحيحاً سنوياً و 240 دماغاً مصاباً يتلف دماغي أو اضطرابات نفسية وعمبية.

أول طبيب نفسى جنائي

لقد قام أطباء علم النفس بدور الشهود الخبراء منذ منتصف العام 1840، إلا أن أول استدعاء لطبيب نفسى كى يشهد أمام القضاء كان للطبيب البرت فون شرينك نوتزينك Albert Von Schrenk-Notzing (المانيا) الذى لجا إلى دراساته في علم التخمين واسترجاع الذكريات الماضية ليشهد جلسة محاكمة أحد المجرمين. وتمحورت شهادته حول مصائب تقلل اقوال الشهود بعد المراجعات المكثفة وهو الموضوع الذى ما زال يدور حوله جدل كبير.

★ رقم قياسي جديد

● رقم قياسي مستحدث



www.rewity.com
RAYAHEEN1.RAYAHEEN.COM
Bramjnet.com



أكبر العلوم الجنائية الأولى

• في كانون الثاني/يناير 2000، كشف الباحثون أنهم استخرجوا الحمض النووي من هيكل عظمية بشريّة تعود إلى 60.000 سنة وبذلك تسجل هذه الهياكل رقمًا قياسيًّا لأقدم حمض نووي مستخرج.

• إن ★ لاستخدام أول حمض نووي بصورة جانبية لشخص لادانته في جريمة كانت لروبرت ميلاس Robert Melias (المملكة المتحدة) الذي كان متلبساً في جريمة القصاص في 13 تشرين الثاني/نوفمبر 1998.

• انهم غاري دوتسن Gary Dotson (الولايات المتحدة) في تمويل جريمة 1979 باغتصاب كاثلين كروول Cathleen Crowell (المملكة المتحدة). وحكم عليه بالاعدام - 25 سنة بسبب الاغتصاب والسلوكيات نفسها بسبب الخطف الخطير. وفي العام 1988، توصلت فحوصات الحمض النووي الم يكن متوفراً سابقاً إلى أن دوتسن كان بريطاً. وقد ثبتت تبرئته في 14 آب/آغسطس 1998 بعدما سجن 5 سنوات ويكون ★ هذا الاستخدام الأول للحمض النووي عن أهل لنسقاط تهمة عن شخص.

• إن ★ أول استخدام بصمات الأصابع في جريمة كان في العام 1978. استخدمت الشرطة مسحوق مفتاحيسي أسود من أجل إزالة بصمات الأصابع للكخل اليسير لفترة متقدمة تم اكتسابها في نورث بيتش، هلوريدا، الولايات المتحدة. كانت هذه البصمات لستيفن ويليام بيتي Stephen William Beattie (الولايات المتحدة)، الذي كان متسبباً بعد الاشتات أن هذه البصمات تعود له. وقد ادين بـ 3 جرائم قتل متتابعة في 3 شباب الفرايد 1978.

★ الغرض الذي يتم العثور عليه بشكل متكرر في مسرح الجريمة

طبقاً لمعلومات مستقاة من مصادر المعهد الوطني الجنائي، فإن الفرض الذي يتم العثور عليه بشكل متكرر في مسرح الجريمة ليس سوى أعقاب السجائر. وتبيّن أن حوالي 30% من هذه الأعقاب تعود إلى رجال شرطة حضروا إلى مكان وقوع الجريمة في وقت سابق.

★ أكثر المسببات شيوعاً في جرائم القتل

إن الموت بالطعن أو باطلاق النار هو أكثر المسببات شيوعاً في جرائم القتل.

★ أكثر الأشخاص ميلاً إلى ارتكاب جرائم القتل

طبقاً لمعلومات وزارة العدل الأمريكية، فإن الشخص الذي يميل أكثر من غيره إلى ارتكاب جرائم القتل هم الرجال الذين تتراوح أعمارهم بين 17 و 30 سنة. وقد تبيّن من الدراسات أن حوالي 90% من جرائم القتل يرتكبها شباب في مقتبل العمر. وفي 74.6% من حالات القتل يقتل الشاب شاباً آخر يمثل عمر

PLATO
www.Bramjet.com
RAY
REWIT
AHEEN



• أكبر عدد من المجرمين تم التعرف عليهم من خلال رسومات الفنانين

منذ سنة 1982، تم القاء القبض على 173 مجرماً في تكساس، في الولايات المتحدة، نتيجة رسومات مركبة تفصيلية للرسامة الجنائية لويس غيبسون Lois Gibson (الولايات المتحدة، على اليعنين). وتظهر في الصورة العليا لوجهه الوسط رسمًا تقريبيًا لأحد المشتبه بهم وقد تقدم به العمر مبتداً على صورة قاتلها فوتوفراقيه مأخذوه لنفس المتهم (في الأعلى، على اليسار) عندما كان أصغر سناً، ما أدى إلى القاء القبض عليه. وفي الأعلى لوجه اليعنين، يظهر المتهم في سنين حياته الأخيرة.



أقدم مزرعة أجسام بشرية

بدأ العمل بـ "مزرعة الأجسام البشرية" في كوكسفيل، تينيسي، الولايات المتحدة، في العام 1971. تمت هذه المزرعة على مساحة 3 هكتار حيث تركت الأجسام البشرية كي تتحلل تحت ظروف مختلفة ليتمكن العلماء من دراسة كيفية حدوث التحلل العضوي.

★ أضخم بنك معلومات للهيكل العظمي البشري

التعميم الجنائي forensic discrimination هو أحد أكبر بنوك المعلومات شمولية في العالم اجمع المتعلق بـ هيكل الإنسان العظمي. تأسس هذا البنك للمساعدة في البحوث التي تجري في مزرعة الأجسام البشرية التابعة لجامعة تينيسي والتي تسمح بالحصول على المعلومات من الأجسام المتحللة كي يتم تفاصيلها بواسطة أخصائي علم الإنساني الجنائي. ونتيجة لذلك، أصبح من الممكن الآن احتساب حجم وطول. وحتى في بعض الحالات، جنس وعمر الفردية من خلال تحليل معلومات عظام واحدة من عظامه.

★ أضخم برنامج تدريسي في العلوم الجنائية

ترداد المنافسة ضرورة من أجل تبوء أحد المراكز الستة عشر خلال الدورة التدريبية التي تستغرق 11 أسبوع في المعهد الوطني الجنائي في كوكسفيل، تينيسي، الولايات المتحدة. ولا تقبل سوى طلبات المتخصصين إلى مؤسسات القوى العسكرية. وتقام 3 دورات فقط كل سنة ابتداءً من تشرين الثاني/يناير وايار/مايو وايلول/سبتمبر.

★ أول استخدام جنائي لعلوم إعادة أحياء الوجه

نشر علم الإنساني الجنائي مع انتلاقيه أعمال العالم ويلتون كروغمان Wilton Krogman الذي عمّ قاهرة إعادة تركيب الوجه في التحقيقات الجنائية وبعد ترسيم خارطة انسجة الوجه بإبعاد قدرية مناسبة على هيكل عظام وجه الضحية يستطيع كروغمان إعادة تشكيل هيئة طيبة للوجه شيء إلى حد بعيد الوجه الحقيقي للمفقود و قد أسر لهذا العلم كتابه الشهير الذي صدر في العام 1939 تحت عنوان دليل تحديد المجسم Guide to the Identification of the Human Skeletal Material.

وستخدم اليوم إعادة هيكلة الكترونية بواسطة الكمبيوتر (انظر إلى اليسار) لاستكمال هذا التقليد العلمي.



تكنولوجياء الفضاء

● أكبر

محطة فضائية

إن محطة الفضاء الدولية ISS هي قيد الإنشاء إطلاق أول عنصر أساسى فيها. مركبة زاريا module في العام 1998. آخر عنصر أُتِّبِعَ إليها هو Truss P5 في 12 كانون الأول / ديسمبر 2006، جاعلاً وزن المحطة الإجمالي 213,843 كيلوغرام (471,442 باونداً). يظهر في الصورة السوفيتية Christer Fuglesang كرستير فغليسانج (الفضائي الأول والوحيد، خلال المشي في الفضاء في 14 كانون الأول / ديسمبر 2006).



آذار / مارس 2007. لازال السفيتاتن جاحدتين للعمل. في شباط / فبراير 2007. سافرت Opportunity مسافة 10,000 م (32,808 قدم) على سطح المريخ - أي ستة أضعاف المسافة التي خذلت لها في بداية المهمة.



★ أكبر مجموعة أقمار اصطناعية خاصة

إن مجموعة مؤلفة من 66 قمراً تلتقي في جميع مدارات الأرض (مصورة أعلاه) تملكتها وتديرها الشركة الأمريكية Iridium Satellite LLC. يصل ارتفاع مدارات هذه الأقمار إلى 780 كيلومتر (485 ميلًا) وتؤمن تفطية الاتصالات - ووسائل دعم مختلفة - في جميع أنحاء العالم، حتى في القطبين وخط الاستواء والمحيطات.

● أوسع غرفة في الفضاء

تعتبر المحطة الفضائية Skylab التابعة لوكالة الفضاء الأمريكية NASA أوسع مساحة فردية أهلة للسكن أرسلت إلى الفضاء في أيار / مايو 1973. تألف هيكلها الأساسي من أداة لزيادة الطاقة على ثلاث مراحل من مطلق الصواريخ Saturn V. يبلغ طول هذه المحطة الفضائية الأسطوانية الشكل 14.66 متراً (4.8 قدم) من الداخل أما قطرها فهو 70.67 متراً (22.0 قدمًا) مما يؤهّلها فحو 295.23 متراً (مكعباً 10.426 قدمًا مكعبًا) من المساحة الأهلة للسكن.

● أطول وقت أمضته سفينة فضائية على المريخ

حط السفيتاتن الفضائيتان التوأم Spirit وOpportunity لاستكشاف المريخ على التوالي في 4 آذار / مارس و25 كانون الثاني / يناير 2004. ومنذ ذلك الحين، تسافر السفيتاتن على سطح المريخ، أخذت鱗 من صوراً وقياسات عالمية. وحتى

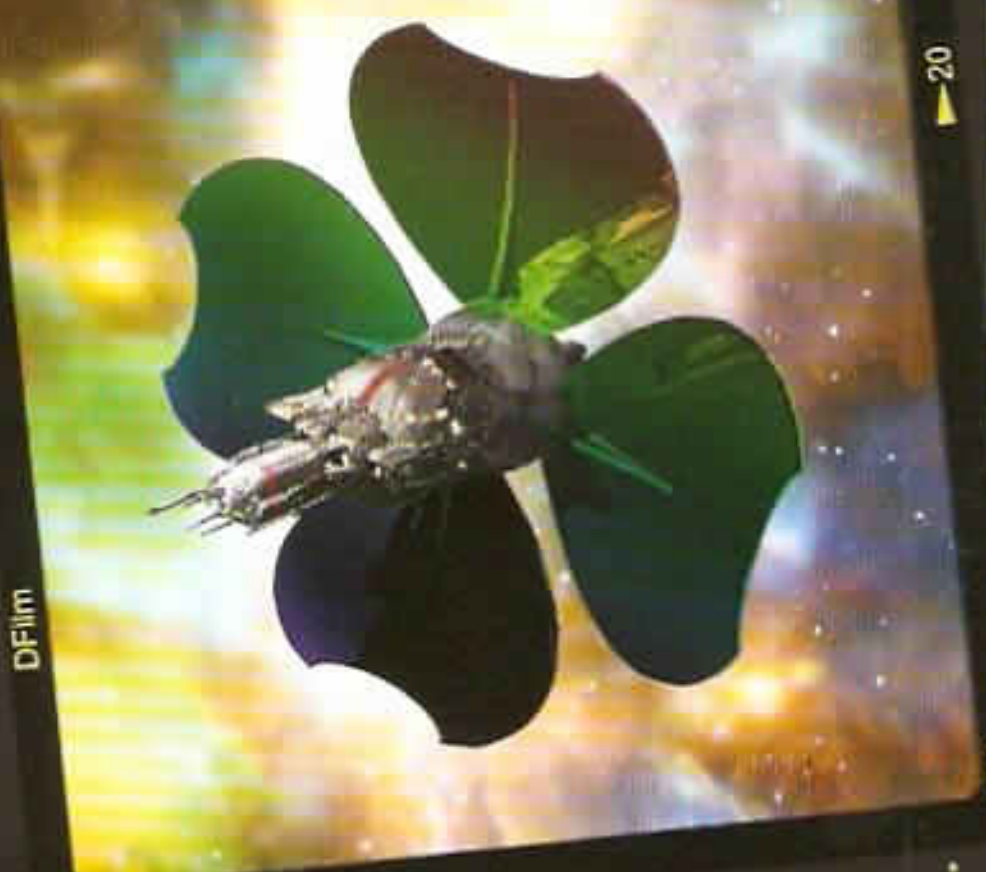
● أبعد آلة تحكم من صنع الإنسان

تعزز المركبة الفضائية Voyager 1 التي أطلقت من قاعدة كاب كنافرال Cape Canaveral في 5 أيلول / سبتمبر 1977 أبعد جسم من صنع الإنسان عن الأرض. في 17 شباط / فبراير 1998، تخطت هذه المركبة الفضائية Pioneer 10 الأبطأ والتي أطلقت في 2 آذار / مارس 1972. وأبتدأة من آب / أغسطس 2007، تصبح المساحة التي تفصل بين Voyager 1 والشمس أكثر من 15.47 مليار كيلومتر (9.61 مليارات ميل). (انظر إلى الصفحة المقابلة لمزيد من الوقائع حول Voyager 1).

● أول سائحة في الفضاء

أصبحت الإيرانية أنوشيه أنصاري Anousheh Ansari أول سيدة سائحة في الفضاء في 18 أيلول / سبتمبر 2006 عندما انطلقت كبسولة Soyuz TMA-9 لمدة عشرة أيام لزيارة محطة الفضاء الدولية. لطالما بحثت أميرة الأعمال أنصاري بالفضاء وقد دفعت مبلغ 20 مليون دولار أمريكي (10.5 مليون جنيه إسترليني) مقابل هذه الرحلة.





DFim

★ أول انتشار ناجح لشروع شمسي

في آب / أغسطس 2004، أطلقت وكالة الفضاء اليابانية JAXA صاروخاً ناجح في وضع نموذجي أشعة شمسية في الفضاء على ارتفاع 122 كم (75 ميلاً) و 169 كم (105 أميال) عن الأرض. إن الأشعة الشمسية هي وسائل جديدة من الممكن أن توفر دفناً للمركبة الفضائية مستعملة ضغط ضوء الشمس على أغشية رقيقة عاكسة للضوء (في الصورة أعلاه).

Voyager 1 مهمتها المستمرة

المركبة الفضائية Voyager 1 هي الآن في منطقة النظام الشمسي المعروفة بـ Heliosheath - حيث يبدأ تأثير الشمس بالتنازل. ومن المتوقع أن تصل المركبة التي تقطع نحو 1,000 كم / الدقيقة (مليون ميل / اليوم) إلى ما بعد Helioheath خلال السنوات العشرة المقبلة لتصبح أول آلة من صنع الإنسان تغادر النظام الشمسي.

★ رقم قياسي جديد

● رقم قياسي مستحدث



أسرع انطلاقاً من الأرض

بلغت أسرع طبقة لمركبة فضائية من الأرض 58,388 كم / الساعة (36,250 ميلاً / الساعة). وسجلت هذا الرقم مركبة الفضائية New Horizons التابعة لوكالة الفضاء الأمريكية والتي أطلقت من سطحة Cape Canaveral، فلوريدا، الولايات المتحدة الأمريكية في 19 كانون الثاني / يناير 2006. حادثة رحلة تمت على 9 أعوام إلى بلوتو واقماره أما بلوتو الذي انخفضت منزلته حديثاً إلى كوكب قزم أو نجم صغير، فستقوم إحدى السفن الفضائية بمسحه.

★ أكثر كاميرا قادرة على ترك مدار الأرض

إن كاميرا High Resolution Imaging (HiRISE) هي كاميرا موضوعة على متن المركبة Mars Reconnaissance Orbiter (MRO) التابعة لوكالة الفضاء الأمريكية. وباستطاعتها أن تلتقط صوراً رقمية لسطح كوكب المريخ بقياس $44,000 \times 20,000$ بيكسل. ومن مدارها الواقع على بعد 255-320 كم (158-200 ميل) عن المريخ. يمكن أن تلتقط صوراً لسطح المريخ ظهر تفا صيل

أكبر تصدام لمركبة فضائية

في 25 حزيران / يونيو 1997، استخدمت مركبة إمدادات غير مزودة برواد سطحة الفضاء الروسية مير Mir. وكان على فاليري تسيليليف Vasily Tsibliev واليكسندر لازوتين Alexander Lazutkin رائد مركبة مير. العمل بسرعة على سد الثغرة في بدن مركبة Mir Spektr، بينما جهز رائد الفضاء مايكل فول كبسولة Michael Foale من أجل عملية إخلاء محتملة. لم تسجل أي خسارة في الأرواح لكن الطاقة ونسبة الأوكسجين انخفضتا وقدرت السيطرة على المركبة بشكل مؤقت.

صغيرة
جداً إذ يمكن
أن تصل المساحة
المصورة إلى متر (3)
أقدام). وأطلقت المركبة
الفضائية MRO في 12 آب /
أغسطس 2005 ووصلت إلى مدار
المريخ في 10 آذار / مارس 2006.

● أكثر مركبة فضائية أعيد استعمالها

أطلقت المركبة الفضائية Discovery التابعة لوكالة الفضاء الأمريكية في 10 كانون الأول / ديسمبر 2006 عند الساعة 1:47 UCT (الوقت المتساوي عالمياً Universal Coordinated Time)، لتباشر رحلتها رقم 32 في الفضاء (يظهر في الصورة انطلاق المركبة من محطة كينيدي Kennedy في فلوريدا). وكانت مهمتها (STS-116) أن تنقل الجزء الثالث من دعامة المعنقد التابع لمحطة الفضاء الدولية وتديل الطاقم. وحملت الرحلة أول رائد فضاء سويدي Christer Fuglesang. وكانت هذه أول رحلة لبلدة لوكالة الفضاء الأمريكية خلال أربع سنوات. تعمل مركبة Discovery منذ العام 1984.

التكنولوجيا الاستهلاكية

★ أسرع

دراجة آلية صغيرة حائمة

في كانون ثاني/يناير 2006، أعلن هامشير Hammacher Schlemmer وشريكه (الولايات المتحدة الأمريكية) إطلاق دراجة آلية صغيرة ترتفع في الهواء. تدوم تقريراً فوق الأرض بـ 10 سنتيمترات (4 إنشات) وتبلغ سرعتها القصوى 24 كيلومتراً في الساعة (15 متراً في الساعة). يتحكم السائقون بالاتجاه بأوزانهم ويتعدّل سرعة المحرك/المروحة بواسطة عتلة على مسكات السوقة.



★ رقم قياسي جديد

● رقم قياسي مستحدث

★ أصغر مسجلة وسائل متعددة

في آب/أغسطس 2005، أطلق MPIO (المملكة المتحدة) MPIO-one. أطلق MPIO-one مسجل بوسائل متعددة بـ 34 غراماً يبلغ قياسه $3.2 \times 5.4 \times 2.64$ سنتيمترات فقط. يمكنه لعب ملفات فيديو (أضافة إلى WMA، OGG.MP3 ملفات صوت) ويملك شاشة OLED قياسها 1.04 إنشاً قادرة على عرض 26.000 لون.

100%



أكثر مجموعة تلفزيون

البلد الذي يملك أكبر عدد من تلفزيونات هو الصين، بمجموع 400 مليون في العام 1997.

أفضل شاشة تعريف على ساعة يد تلفزيونية

بـ 130,338 بيكسل، أفضل صورة على شاشة يد تلفزيون مليوسة هي ساعة يد NHJTV. تعتقد شاشة التلفزيون الملونة التي تبلغ 1.5 إنش (3.8 سنتيمترات) على تكنولوجيا TFT (نقل فيلم نحيف) لتقديم صورة عالية الجودة وبيعها بـ 200 دولار (100 جنيه استرليني).



★ أصغر علبة تنظيمية للتلفزيون

في تشرين الأول/اكتوبر 2006، أعلنت كومبرو للتكنولوجيا Compro technology U900، علبة تلفاز USB 2.0 بتشغيل كامل. أقصر في الطول من بطاقة ائتمان. رغم حجمها $7.6 \times 5.4 \times 2.9 \times 2.1 \times 0.5$ سنتيمترات إنثاً تسمح باستخدام شاشة الكمبيوتر لحضور التلفزيون، وتسجل بصريّة MBEG 1.2.4 وتلتقط الفيديو والصوت من خلال USB.

● أفضل نوعية صورة لكاميرا هاتف نقال

في آذار/مارس 2006، كشفت سامسونغ النقاب عن هاتف محمول SCH-B600 بأفضل نوعية صورة كاميرا في العالم بـ 15 ميجابيكسل أكثر من أي كاميرا رقمية. يمكنه إنتاج 16 مليون صورة، ويمكن لمستخدميه مشاهدة التلفاز عبر نظام وسائل الإعلام المتعددة الرقمية البث.



★ أصغر كاميرا مسجلة

كاميرا يد سوني DCR-PC55 يبلغ طولها 99 مليمترات فقط (3.8 إنشات) وتنزن 360 غراماً (0.79 رطل).



علوم وتكنولوجيا

لاحظ التغيرات

طورت شركة سامسونج الالكترونية الكورية الصغيرة نظاماً مدمجاً من التلفزيون المحمول والهاتف النقال بقياس $3.6 \times 5.1 \times 9.2$ (إنشاً) وهو أصغر هاتف نقال تلفزيوني يقدم SCH-M220 بـ 200 دقيقة مستمرة من مشاهدة التلفزيون.

حالياً، يعتبر الهاتف النقال سامسونج Ultra (في الأسفل) أرفع هاتف محمول بسمكة 5.9 مليمترات (0.2 إنش). يحتوي بكاميرا 3 ميغا بيكسل وسعة 11 ساعة من الموسيقى.

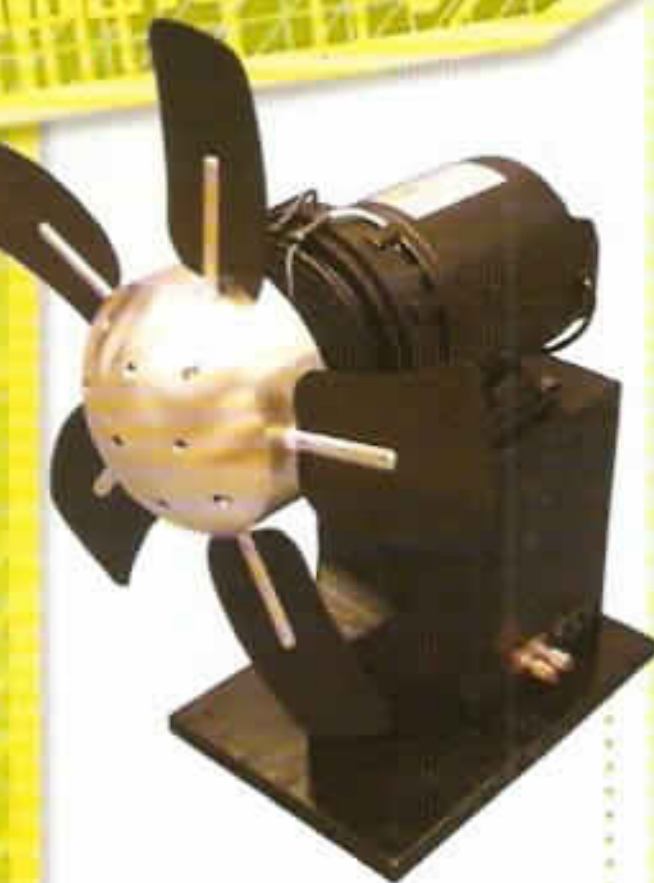
صممGoldfish من جينيف، سويسرا أعلى هاتف محمول بـ 1,000,000 وبيع بـ 1,320,270 يورو.

100%

دوّلاراً. 674,310 باوندات) في مهرجان المليونير في مدينة كان الفرنسية في 2 أيلول سبتمبر 2006.

يعتبر جهاز سامسونج 8.4 (كوريا) أرفع هاتف محمول بـ 3 غرامات في العالم ويحتوي بكاميرا 2 ميغا بيكسل بـ 0.3 إنش.

أكبر مسدس محمول قوة هو مسدس من عيار 22 مخفي في هاتف محمول. يطلق رصاصاً معدناً (مدى قرب). يتيح هذا المسدس بإطلاق 4 رصاصات بـ 5,6,7,8 ومضغوطة في توائر سريع



أكبر جهاز صوت قوة

أكبر جهاز صوت قوة هو Eminent للتكنولوجيا موديل 17. يمكنه بلوغ موجات منخفضة كهربائية واحد، مقاومة بالذبذبات المتخصصة المعنادلة نحو 20 هيرتز لجهزة الصوت العادية. الموديل 17 يجب أن يوضع في غرفة أو قبو المنزل، لتصبح ساعة صوت عملية.

أعلى ساعة

السير اييس كوبو من Super Ice cube صنع شوابارد، سويسرا، بيعت عام 2005 بـ 1,130,620 مليون دولار (188 جنيهاً استرلينياً). تملك 66,16 قيراطاً من اللاماس، تتضمن 288 قطعة الماس، 16 حبراً كريماً، 1,897 قطعة الماس.



VIEIA

世界最大 103v型



أضخم شاشة بلازما

تم كشف النقاب عن نموذج أولي من panasonic 103 عرض البلازما أكثر من 2.6 متر (8 أقدام و 6 إنشات) في معرض الالكترونيات الاستهلاكية العالمي 2006 في لاس فيغاس، أميركا. في 8-5 كانون ثانٍ/يناير 2006، بلغ مجموع بيع هذا النموذج في المعرض نحو 70,000 دولار (36,000 جنيهاً استرلينياً).

أصغر كاميرا فورية

Polaroid popshot بوب شوت هي أول كاميرا فورية يبلغ قياسها $10.79 \times 16.01 \times 6.35$ مليمترات (47.1 بليون دولار (1.02 جنية استرليني) وفوانيد يلفت 6.52 بليون دولار (3.26 جنية استرليني) في نيسان/أبريل 2007. تملك الشركة نحو 156,000 يد عاملة.

أعمق ساعة غطس

CX Swiss emark super mobile المصنوع من قبل كيمورا ميتال kimura metal هو صفة سيليكون فينيل بكتافة بين 1 و 5 مليمترات (0.03 و 0.2 إنش)، هو أيضاً مقاوم للوقعات ورقيق جداً لدرجة أنه يمكن لفها كأنبوب.

أدنى لوح مفاتيح كمبيوتر

لوح مفاتيح emark super mobile من قبل كيمورا ميتال kimura metal هو صفة سيليكون فينيل بكتافة بين 1 و 5 مليمترات (0.03 و 0.2 إنش)، هو أيضاً مقاوم للوقعات ورقيق جداً لدرجة أنه يمكن لفها كأنبوب.

أسرع منتوج استهلاكي ترفيهي انتشاراً

وفقاً للتقرير والحلول Solutions، يعتبر قرص الفيديو الرقمي أسرع منتوج استهلاكي ترفيهي الكتروني انتشاراً في التاريخ. منذ إطلاقه في العام 1997، أكثر من 627 مليون وحدة بيعت منه حول العالم.

أكبر عويسة استعمالاً

السكين العملاق نسخة 1.5 من صنع وينجرن Wenger. مانع سكاكين الجيش السويسري. يزن 0.95 كيلوغرام (رطلان 22.22 إنشاً) ويبلغ طوله 8.75 (إنشات) ويتراوح 85 أداءً من سنتيمترات 11 (إنشاً) ومنها مؤشر لايزر، مشعل، صفاراة، ومقص سجائر. يبلغ مبيعها 900 يورو (1,200 دولار، 610 جنيهاً استرلينياً).

روبوت



★ أول تجسيد حقيقي لانسان آلي

جيمنويد-1 Geminoid H1 (في الأعلى إلى اليسار) هو مستنسخ آلي شبيه بالإنسان صنعه الياباني هيغوروشي إيشيجورو Hiroshi Ishiguro. أحشاوه مقنعة يقابل من السياكرون من إيشيجورو نفسه يمكنه استخدامه كتوكمه - أي أنه، باستعمال لاقط للحركة ونظام تبديل الأصوات، يستطيع إيشيجورو تحمل روبوته على تقليد حركاته الخاصة عن ي Ruf ما يسمح له بتعلم صوت من دون أن يقتصر إلى التواجد هناك شخصياً. يستخدم الطهاء المصغوط والمدارات الصغيرة لتزويد جيمنويد بحركات محورة كالومض والتلملم، كما أن مبرده يتحرك كلما "تنفس". تظهر في الصورة أعلاه إلى اليمين، روبوت إيشيجورو الآلي Repliee Repliee الشبيهة أيضاً بالإنسان وهو يشرح عن قدراتها في معرض تموذج الروبوت الأصلي في أبيشي Akashi، اليابان في 9 حزيران يونيو 2005.

أسرع عداء آلي

شبيه بالإنسان

ظهرت هوندا (الإمداد) ووصلت منذ العام 2000 أسيمو ASIMO (خطوة متقدمة في المحركات المبتكرة) في كانون الأول/ديسمبر 2005. أعلنت هوندا أنها حصلت "أسيمو" بما يسع لـ 11.1 كيلومترات في الساعة (3.7 أميال في الساعة).

● أكبر مسابقة روبوتات

شارك 646 مهندساً و466 روبوتاً و13 بتنا في مسابقة روبوغايمز RoboGames للعام 2006 (المعروف سابقاً بروبوليمبيكس ROBOlympics) التي أقيمت في سان فرانسيسكو، كاليفورنيا، الولايات المتحدة تضمن الحدث مباراة كرة قدم لعبتها كل آلية أعيدت برمجتها من طراز آيبو AIBO ومصارعة سومو آلية، وبسباق على قدمين ومسابقة موسيقية. نالت الولايات المتحدة 28 ميدالية ذهبية، 31 ميدالية فضية و21 ميدالية برونزية.

★ أول مرجع آلي

قدم المؤلف والكاتب المسرحي كاريل آيبك Karel Čapek (النمسا-هنغاريا، المعروفة اليوم بالجمهورية التشيكية، 1890-1938) كلمة روبوت (انسان آلي) ككلمة لفوية في مسرحيته راسومز يونيفيرسال Robosum's Universal Robots R.U.R. التي عرضت للمرة الأولى في براغ، في العام 1921. تتضمن المسرحية أشخاصاً اصطناعيين، تم بناؤهم في مصنع وصفوا للتعتّج بالعمل الشاق، كما ت تقوم المسرحية بدراسة أولية لمسألة تعنى مثل هذه الروبوتات بحقوق معينة أم لا. اقترح كلمة روبوت على آيبك، آخره جوزيف، وهي مشتقة من اللغة التشيكية روبوتاً ومعناها عبد عمل.

أعلى وثبة لروبوت

ظهرت مختبرات صانديا الوطنية Sandia National Laboratories في الولايات المتحدة روبوتات "فافرة" تستخدم مكابس تعمل على الطاقة الحرارية للقفز حتى ارتفاع 9 أمتار (30 قدماً)، لديها قدرة على استكشاف الكواكب حيث يمكن إطلاقها من مركبة فضائية لمسح الأرضي.

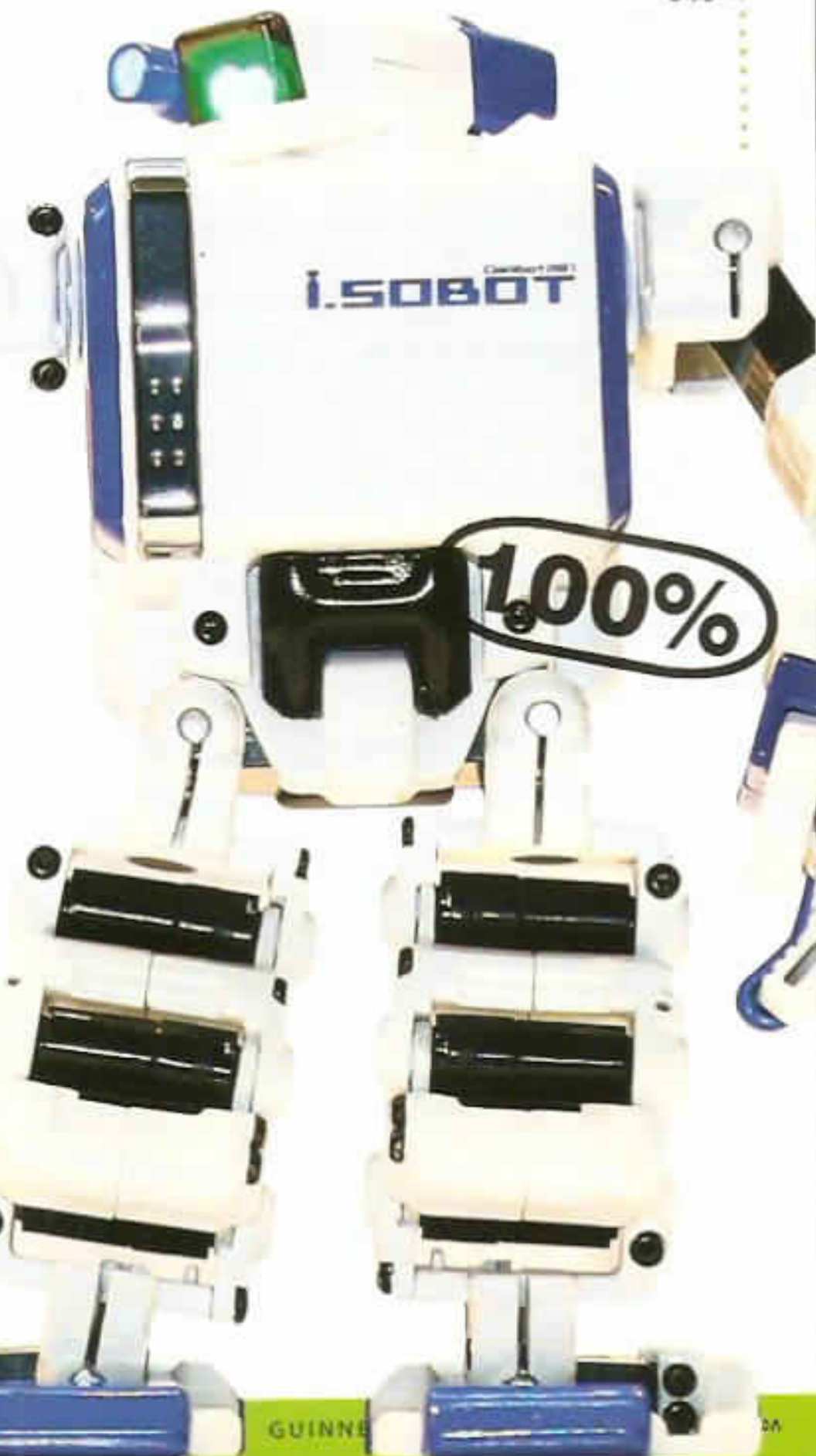
★ أقدم تصميم لإنسان آلي

ثقة دلائل كافية تظهر أن الإيطالي ليوناردو دافينتشي صمم وجفل رسمياً لروبوت شبيه بالإنسان نحو العام 1495، ورغم أنه لم يُعثر على الرسوم التخطيطية للنموذج النهائي إلا أن رسوماً آخر لدافينتشي تظهر فارساً آلياً مع مفاصل والبكرات. صنع عالم الروبوتات الأمريكي مارك روسيم Rosheim نسخة شفالة، مطابقة وبالحجم نفسه في أواخر التسعينيات ليظهر كيف يعمل الفارس الروبوت.

- ★ رقم قياسي جديد
- رقم قياسي مستحدث

★ أصغر روبوت ذي قدمين شبيه بالإنسان

يبلغ طول أومنيبوت 2007 Ai-Sobot 165 مليمتراً (6.5 إنشات) وهو يستطيع المشي وال الوقوف والبقاء متوازناً على قدم واحدة. صنعه الياباني تاكارا توبي Tomy وعرضه للمرة الأولى في منتدى الألعاب 2007 في 23 كانون الثاني/يناير في طوكيو، اليابان.



تاریخ الروبوت

- 350 ق.م. صنع عالم الرياضيات اليوناني Archytas من Tarentum تأريختوم عصيفوراً الذي يحمل على البخار.
 - 1738 صنع القرنبي جاك دو فوكانسون Jacques De Vaucanson ثلاثة أجسام ميكانيكية المركبة.
 - 1801 صنع الفرنسي Joseph Jacquard نولا أوتوماتيكياً تحتكم به بطاقات المعطيات المئوية.



★ أكثر درجات حرية على ذراع روبوت

في كانون الأول/ديسمبر 2006، أعلنت أوسيروبيوتيس Robotics OC في المملكة المتحدة أنها صنعت روبوت ذراع شبّهه بالآفون مع حرية حرکة تصل إلى 27 درجة. صنعت لتكون قادرة على الوصول إلى مسافات حصرية متقدمة خلال بناء طائرة.

- 1962 قدمت أول ذراع اصطناعية آلية.
 - 1966 ابتكر أول برنامج ذكاء اصطناعي تحت اسم إليزا ELIZA.
 - 1989 طور غانغيس Genghis أول روبوت قادر على السير في معهد ماساتشوستس للتكنولوجيا MIT في الولايات المتحدة.
 - 1999 أطلقت شركة سوني Sony الكلب الآلي الآلي Aibo.
 - 2000 كشفت شركة هوندا عن أسيمو ASIMO الروبوت الشبيه بالإنسان.
 - 2001 أطلق الجراح الآلي ساينر تايف Cyberknife للعمل في المستشفيات الأمريكية.
 - 2005 صنع الباحثون في جامعة كورنيل Cornell الولايات المتحدة روبوت يكرر نفسه.



أول مطعم متآلف من طاقم آلي

فتح مطعم روبوت كيتشن Robot Kitchen في هونغ كونغ، الصين، في تموز/يوليو 2006. يعمل فيه روبوتان يخدمان كناديين ويبدوان طلبات الزبائن ويقدمان لهم الوجبات. أما الروبوت الثالث فتم تضئيعه ليتولى مهمة تحضير الطعام البسيط فقط، كتحضير عجة البيض وقليل من الحمأة.

أرخص روبوت

صنع وولكمان Walkman، وهو روبوت طوله 12.7 سنتيمترًا (إنفاسات)، من بقايا سوني وولكمان Sony Walkman. يُثمن 1.75 دولارًا فقط (1.15 يابوندًا)، وذلك في مختبر لوس ألاموس Los Alamos الوطني، تيو مكسيكو، الولايات المتحدة في العام 1996. خلال الاختبارات، كافع الـ"جانكيوت" - كما تُسَمِّي مثل تلك المبتكرات - الشيء بالحشرة، للتحرر حين ثُبِّت له قدماه - من دون أن يبرمِج لفعل ذلك ومن دون أن يُخُذِّل الحركة مرتين.

100%

★ اکثر روبوٹ
صغری طبی متتطور

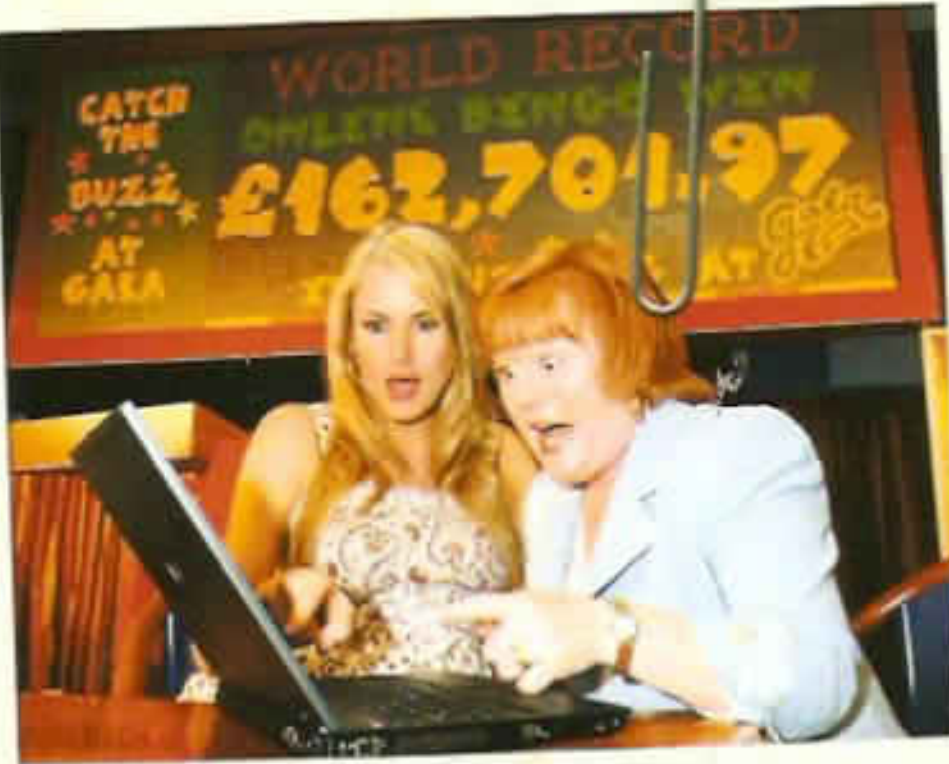
طورت شركة ذي إنتليجانس إيرث Intelligent Earth ببرنامجاً كمبيوترونياً للتمييز نظرياً بين الجنسين لرأسمها الروبوتي دوكى Dokى. بناء على معطيات مرئية فقط، يستطيع تمييز الجنس النسائي بدقة تصل إلى مئة في المائة، والجنس الذكوري بـ 96 في المائة.

في آذار/مارس 2007، كشف الباحثون في جامعة ريتسوماكين Ritsumeikan في اليابان عن نموذج لروبوت (مصور في الأعلى)، يبلغ طوله سنتيمتران (0.78 إنشاً) وعرضه سنتيمتراً واحداً (0.39 إنشاً) وحجمه 5 غرامات (0.17 أونصة) فقط، صمم ليزرع في الإنسان. ثم ينتقل داخل الجسم ويكون مجهزاً بمعدات مثل الذراعين، وكاميرا وجهاز يرسل التطبيقات إلى أجزاء محددة من الجسم. فالروبوتات المجهزة الطنية السابقة لم يتخللها سوى كاميرا

• أول روبوت متذوق

عممت شركة سيسنتم تكنولوجيز System Technologies Mie في اليابان، رجلاً ألياً قادرًا على تذوق النبيذ والتعرف على مختلف مكوناته لتجذق النبيذ. يقوم الروبوت بإصدار شعاع يسمح له بتحليل الطول الموجي للضوء المتردد ثم يعلن عن مكوناته عبر مكبر للصوت مزروع في داخله.

انترنت



الفوز بالبินغو عبر الانترنت

في 10 نيسان / أبريل 2006، ربحت جو كولينز Jo Collins (المملكة المتحدة، أعلى اليسار) 162,701 جنيه استرليني (283,099 دولاراً أمريكيّاً) في لعبة بيتنغو على موقع galabingo.co.uk الإلكتروني. جو، أم لثلاثة أولاد، سائقة حافلة مدرسة لذوي الحاجات الخاصة وأيضاً منظومة في ميلز أون ويلز Meals On Wheels وكانت يدأت باللعبة منذ خمسة أيام قبل فوزها. وتظهر في الصورة مع عارضة الأزياء نانسي سوريل Nancy Sorrell، زوجة الكوميدي فيك ريفز Vic Reeves (كلاهما من المملكة المتحدة).

★ أكثر أصدقاء فعليين

كان لدى عارضة الأزياء تيلا تيكلا Tila Tequila (الولايات المتحدة) 1.6 مليون صديق فعلي على الموقع الإلكتروني الاجتماعي التواصلي ماي سبيس My Space في كانون الأول / ديسمبر 2006. واستخدمت منسوجين Ms. Guyen Online (اسمها الحقيقي) سهرتها الأولياء لتوسيس مهنة لها في مجالات الإعلان والتئليل والفنان.

● أضخم إمداد للإنترنت بالاسلكي

منذ أن أطلقته نت دوكومو N.T.T Docomo في شباط / فبراير 1999، اكتسب了 الأداء mode خدمة يابانية موجهة خصيصاً

★ أكثر فيديو فيروسي شعبية

يشير مصطلح الفيروس إلى فيديو كليب ينتقل من مستخدم انترنت إلى آخر، بطريقة قعالة، كما الفيروس. في تشرين الثاني / نوفمبر، صور جيسلاين رازا Ghyslain Raza (كندا، في الأسفل إلى اليسار) نفسه يؤدي حركات قتالية باستعمال عصا غولف معدنية، مقلداً بذلك ستايل القتالي لدارث ماول Darth Maul في فيلم ستار وورز ذا فانتوم مينيس (الولايات المتحدة، 1999) وبعد أشهر. اكتشف الكليب وتم تحميله على الانترنت ووفقاً لوكالة تسويق شركة فيرال Viral (المملكة المتحدة، الولايات المتحدة)، إن أكثر من 900 مليون مستخدم انترنت شاهد الفيديو في تشرين الثاني / نوفمبر 2006.

وفي العربية الثانية، كان جاري برولسما Gary Brosma (الولايات المتحدة)، الذي يبدو في الفيديو يمثل تعثيلاً صامتاً أغنية البوب درagon ستاي دين تاي Dragonstea din tei (المعروف بتوما نوما Numa Numa لأوزون Ozone (مولدوفا) قد تمت مشاهدته 700 مليون مرة.

★ أضخم خدمة لتبادل الفيديو

وفقاً لاستطلاع للرأي قامت به جريدة وال ستريت Wall Street في آب / أغسطس 2006، يتضمن الموقع الإلكتروني YouTube.com 6.1 مليون فيديو كليب محفل، بمعدل 45وحدة تخزين البيانات (أي مقاييس معاً تخزين البيانات) من المعلومات. تمت مشاهدة الفيديو كليبات بمعدل 1.73 بليون مرة. انظر إلى الأسفل لأكثر نسبة مشاهدة فيديو كليبات فيروسية.

- ★ رقم قياسي جديد
- رقم قياسي مستحدث

● أكثر الأخبار إثارة على الانترنت

وفقاً لموقع غوغل Google، إن الولايات المتحدة أضخم تغطية واسعة النطاق بـ 40,876,000 مستخدم. وإن أعلى تغطية واسعة النطاق للفرد الواحد هي في كوريا الجنوبية، (24.66 لكل 100 شخص).

● أكثر مستخدمي الانترنت

في 28 شباط / فبراير 2006، أطلقت شركة تكنولوجى هاركت ديسشن Technology market research ارقاماً كشفت أن في الولايات المتحدة 668 من أصل 1000 شخص يستخدمون الانترنت، وهي أعلى نسبة في العالم في استخدام الانترنت للفرد الواحد.

أكثر بلد يحتوي على مضيف للإنترنت

تحل الولايات المتحدة الأمريكية 195,138,696 مضيف انترنت، يعمل الواحد منهم لـ 65 شخصاً.

- 1- باريس هيلتون Paris Hilton (الولايات المتحدة، في أسفل الصورة).
 - 2- أورلاندو بلوم Orlando Bloom (المملكة المتحدة، في الأسفل إلى اليسار).
 - 3- السرطانسرطان
 - 4- الوسائل الرقميةوسائل الرقمية
 - 5- إعصار كاتريناإعصار كاترينا
 - 6- الإفلات والإفلات
 - 7- مارتينا هينجيس Martina Hingis (سويسرا).
 - 8- التوحدالتوحد
 - 9- مسودة نفلN.F.L.
 - 10- سيلبرتي بيج بروثر Celebrity Big Brother 2006.
- عموماً، إن ● أكثر مصطلح بحث شعبي على غوغل Google للعام 2006 هو بيبو Bebo. موقع التواصل الاجتماعي



ألعاب الفيديو



★ أول لاعب يجمع
ليون نقطة

في 15 كانون الثاني/يناير 1984، في نهاية 44 ساعة و45 دقيقة من لعبة ماراتون تبليز Nibbler في Twin Galaxies توين جالاكسيز، أتوتونواهالا Iowa، أياوا، الولايات المتحدة. جمع تيم ميكفي Tim Mcvey (الولايات المتحدة) 1,000,042,270 نقطة. إن المميز في عمل ميكفي Mcvey هو تحطيمه لهذا الرقم في ربع ساعة.

هل تعلم؟

يعتبر دينيس Denis فونج Thresh Fang الولايات المتحدة، أول لاعب محترف في التاريخ. يبلغ كل مبارزة حضرها أكثر من خمس سنوات ودأب على قلب مايكيل جورдан Micheal Jordan

★ أعلى مجموع على الإطلاق في لعبة فيديو

جفع جاي سين باديلا J.C.Padilla (الولايات المتحدة) 2,181,619 نقطة في لعبة GigaWings لمجموعة العاب سينا Sega دريم كاست جايمينغ كونسول Dream cast gaming console (スコアアタック モード マルチステージ2) في 17 أيار / مايو في العام 2004 في المقابل، بلغ الرقم القياسي لسيتما ترونيكس Cinematronics حرب النجوم Star treks في العام 1977، 19 نقطة ويعد الرقم المتبقي حتى الان.

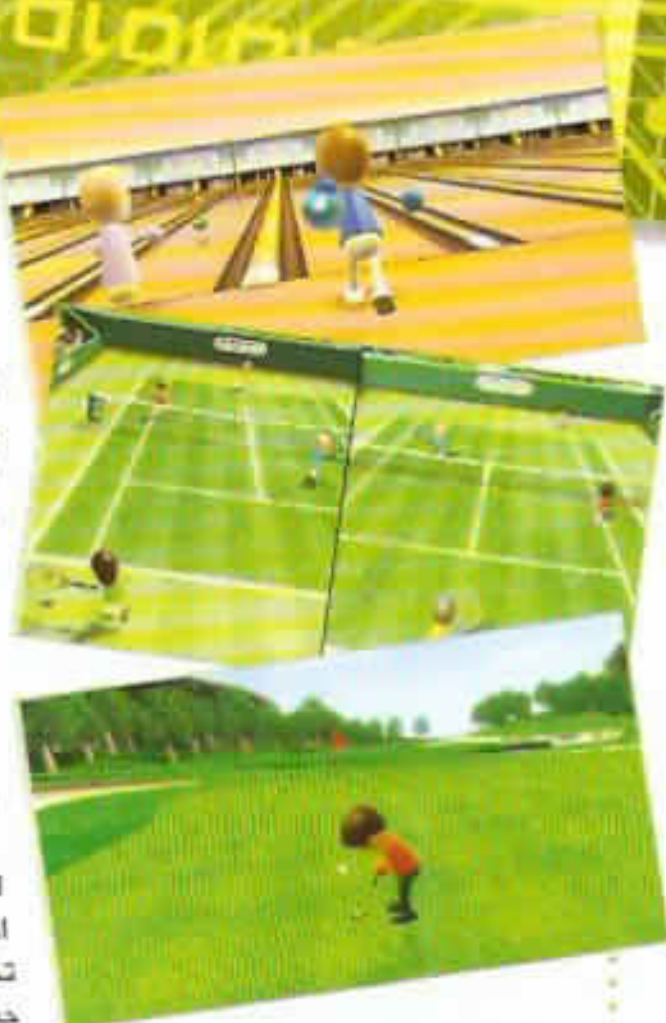
بلاي ستيشن 3 Play Station 3 مبيعا

المقاومة: سقوط الرجل Resistance: Fall of a man، أول قناص في الخيال العلمي، طورته Insomniac Games (الولايات المتحدة) وأطلقته في تشرين الأول/نوفمبر 2006، وتم بيع 1.02 مليون نسخة في آذار/مارس 2007، وقد توجت اللعبة كأفضل لعبة في مجموعة PS3، حائزة جوائز IGN في العام 2006 (لعبة العام، أفضل أول قناص، أفضل الرسومات، أفضل معدل أصلي، أفضل صوت، أفضل لعبة متعددة على الانترنت، أكثر تصميم بصرية).

★ أصغر لاعب
فيديو مختص

تم اختيار ليل بويزون (الولايات المتحدة)، المعروف باسم فيكتور دي ليون Victor De Leon، المولود في 6 مايو 1998، كمراقب لدريم كاست Dream Cast Controller NBA 2K، فيسترن لاجون.

دخل أول مسابقة لهـ في مباراة هالو في موطنـه في نيويوركـ بعمر أربع سنواتـ بعد سنة منافسة في اتحاد الألعاب الكبيرـ Major League gamesـ وبعمر سبع سنواتـ ربح ليل 2000 دولار 1,162 جنـيهـ استرليـتـياـ في مباريات العـابـ التي تحرـي عادة ضد لاعـينـ بالـغـينـ ما فعلـهـ ★ أصغر لاعـبـ فيـديـوـ يـربـحـ نـقـديةـ رغم صـغرـ سـنهـ وـقـعـ فـقةـ حـصـرـيةـ معـ منـظـمـيـ مـبارـياتـ Major Leagueـ الذينـ يـحـضـرونـ



★ أكثر لعبة وي
مبيعاً Wii

أطلقت وي لعبه وي الرياضية
Wii Sports التي أصبحت جزءاً من
معظم المجموعة الكاملة في معظم
أنحاء العالم، وتم بيعها في أكثر
من 2.89 مليون نسخة منذ أيلول/
سبتمبر 2006.





علم و تكنولوجيا

أعلى معدلات الأركايد Arcade

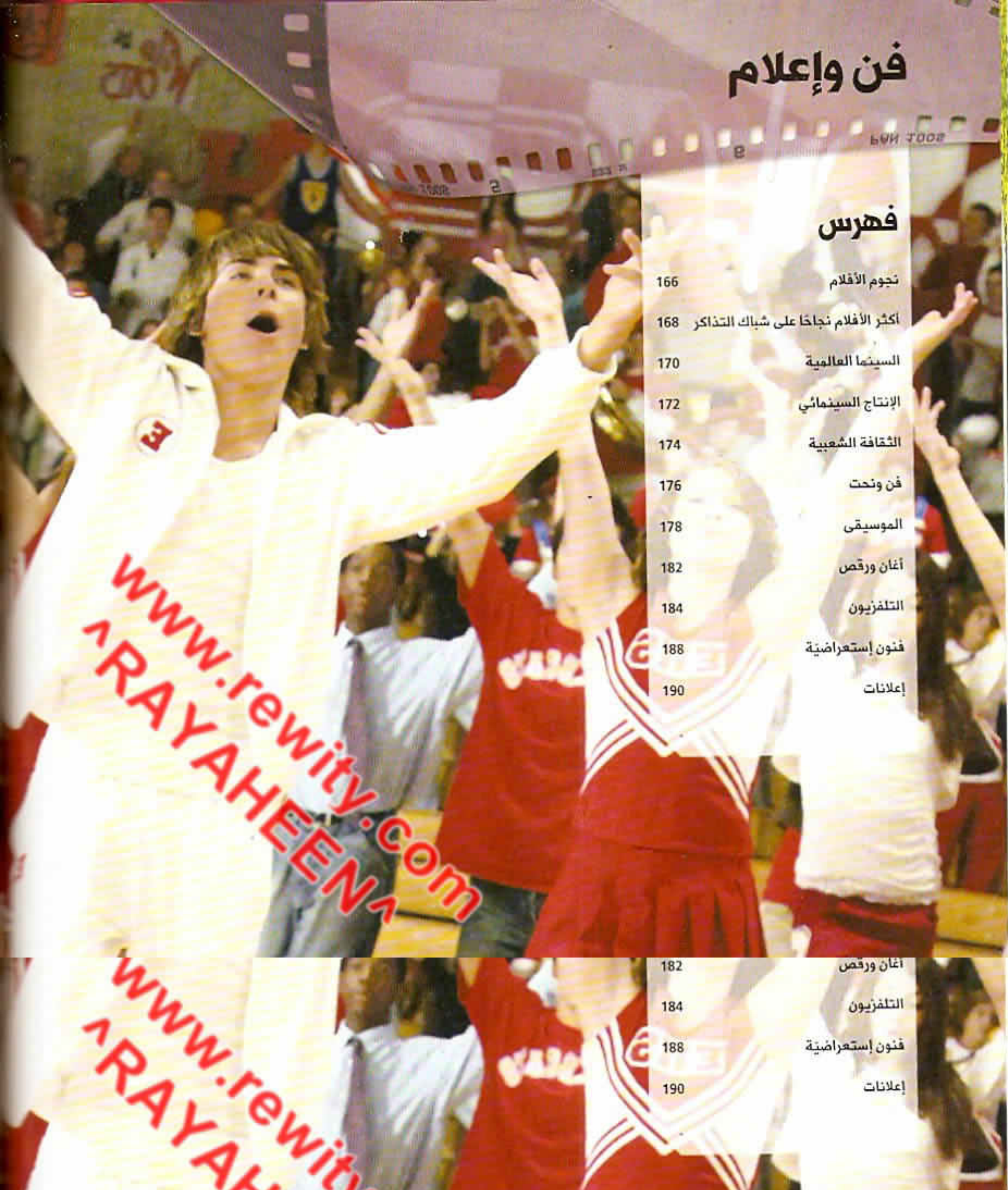
الرتبة	التاريخ	الجنسية	اللاعب	المعدل	اللعبة
1	تشرين الثاني/نوفمبر 2006	كندا	Martin Bedard	13,360,960	1942 *
2	سبتمبر 2004	الولايات المتحدة	Donavan Stepp	167,790	ستريوينيس ديلوكس *
3	يناير 1994	الولايات المتحدة	James Vollandt	930,100	بلاك ويندز *
4	يناير 2003	الولايات المتحدة	Bryan L.Wagner	9,000,000	برجرتايم *



فهرس

- | | |
|-----|--------------------------------------|
| 166 | نجوم الأفلام |
| 168 | أكثر الأفلام نجاحاً على شباك التذاكر |
| 170 | السينما العالمية |
| 172 | الإنتاج السينمائي |
| 174 | الثقافة الشعبية |
| 176 | فن ونحت |
| 178 | الموسيقى |
| 182 | أغان ورقص |
| 184 | التلفزيون |
| 188 | فنون إستعراضية |
| 190 | إعلانات |

- | | |
|-----|----------------|
| 182 | أغان ورقص |
| 184 | التلفزيون |
| 188 | فنون إستعراضية |
| 190 | إعلانات |





www.rewity.com
RAYAHEENA
PLOTO:/Bramjnet.com

* أكبر عدد من أغاني الأفلام في سباق الأغاني في الولايات المتحدة الأمريكية في الوقت نفسه

في 11 شباط / فبراير 2006، دخلت 9 أغان من فيلم ديزني High School Musical إلى سباق الأغاني في الولايات المتحدة الأمريكية في الوقت عينه. الأمر الذي شكل سابقة في العالم كله. ووردت 5 أغان من بينها في سباق الأغاني الأربعين فحققت بذلك أعلى المراتب منذ دخولها في السباقات. أما الأغنية التي حققت القفزة الأكبر في السباق فهي أغنية Breaking Free التي أداها زاك إفرون (الشخصية الرئيسية باللباس الأبيض إلى اليسار)، وأندرو سيلي Andrew Seeley وفانيسا آن هودجنس Hudgens (الشخصية الرئيسية باللباس الأحمر إلى اليمين). كلهم من الولايات المتحدة الأمريكية، فانتقلت من المرتبة 86 إلى المرتبة الرابعة. واحتلت أربع أغان أيضاً المراتب العشر في سباق تحميل الأغاني.



● الممثل الأكثر طلباً على شباك التذاكر

هو الممثل سامويل لـ جاكسون Samuel Jackson (الولايات المتحدة الأمريكية) الذي حصدت أفلامه 6.99 مليار دولار (1.9 مليار باوند).

● أعلى أجور سنوية لممثلة

بين حزيران/يونيو 2005 وحزيران/يونيو 2006، نالت جودي فوستر Judy Foster (الولايات المتحدة) مبلغ 27 مليون دولار (أي 13.7 مليون جنيه استرليني) وذلك عن دورها في Flightplan (الولايات المتحدة 2005) Inside man (الولايات المتحدة 2006) فيلمها التالي the brave one (الولايات المتحدة 2007) سوف يعود لها بحوالي 15 مليون دولار (7.6 مليون جنيه استرليني).

★ أكثر الممثلين فرواً بجائزة أوسكار عن فئة أفضل ممثل لمواسم متالية

حصد توم هانكس Tom Hanks (الولايات المتحدة الأمريكية) لقب أفضل ممثل عن دور أساسى لستة ممثلين متتاليين، عن فيلمي Philadelphia (الولايات المتحدة، 1999) Forrest Gump (الولايات المتحدة، 1994) وشاركه هذا الاتجاه Spencer Tracy سبنسر ترايسى (الولايات المتحدة) الذي فاز بأوسكار أفضل ممثل عن دوره في Courageous Captains (الولايات المتحدة، 1937) Boys Town (الولايات المتحدة، 1938).



● أعلى راتب أساسى لممثل

ارتفعت الرواتب الأساسية لممثل رئيسي إلى مليون و30 دولار في العام 2001-2000 (قيمة 20.7 مليون جنيه استرليني)، والتي حصدتها الممثل أرنولد شوارزنيغر Arnold Schwarzenegger (الولايات المتحدة) عن دوره البطولي في Terminator 3: Rise of Machines (الولايات المتحدة 2003) وبراد بيت (الولايات المتحدة) عن دوره في Ocean's eleven (الولايات المتحدة 2001). كان أعلى راتب لممثل على الإطلاق لبروس ويليس Bruce Willis (الولايات المتحدة) وهو 100 مليون دولار (61.83 مليون جنيه استرليني) عن دوره في The Sixth Sense (الولايات المتحدة، 1999) إضافة إلى نسبة مئوية من عائدات الفيلم على شباك التذاكر وأصداراته على أشرطة الحديدي.

● أكثر ظهور عام لنجم سينمائى في 12 ساعة

إن أكبر نسبة حضور عام لنجم سينمائى في مدن مختلفة في غضون 12 ساعة ترويجياً للفيلم ذاته هو خمسة للممثل جورج فوغل Jurgen Vogel ودانيل برويل Daniel Bruhl (من المانيا). لقد مشيا على الساحة الحمراء، وقعا الأتوغرافات وقدما فيلم Ein Freund Von Mir (المانيا، 2006) في دور سينما في ميونيخ، برلين، هامبورغ، دوسلدورف وكولونيا (المانيا) في 22 تشرين الأول/أكتوبر 2006. رافقهما مخرج الفيلم سيباستيان شير Sébastien Schipper (المانيا).

★ أول أخوين يترشحان لجائزة أوسكار لأفضل ممثل

نال ريك فوتينكس River Phoenix (الولايات المتحدة الأمريكية) ولد في 23 آب/أغسطس 1970 وقضى في 31 تشرين الأول/أكتوبر 1993 ترشيحًا لجائزة أكاديمية أمريكية عن أفضل ممثل بعمر 17 عاماً عن دوره في Running on Empty لسيدني لوميت Sydney Lumet (الولايات المتحدة، 1988). أما أخيه خواكين Joaquin (الولايات المتحدة، المولود في 28 تشرين الأول/أكتوبر 1974) تلقى ترشيحه عن Walk the line (الولايات المتحدة، 2005)، بيد أن ايا منهما لم يفز بالجائزة.

ثلاثيات

شهد العام 2007، عرض أكبر عدد الأجزاء الأخيرة التابعة لثلاثيات سينمائية مقارنة بالاعوام السابقة وهي:

- Spider Man (3)
- Shrek (3)
- Pirates of the caribbean At world's end
- The Bourne Identity
- Ocean's 13
- Rush hour

(الولايات المتحدة)

● أكثر الممثلات نفوذاً

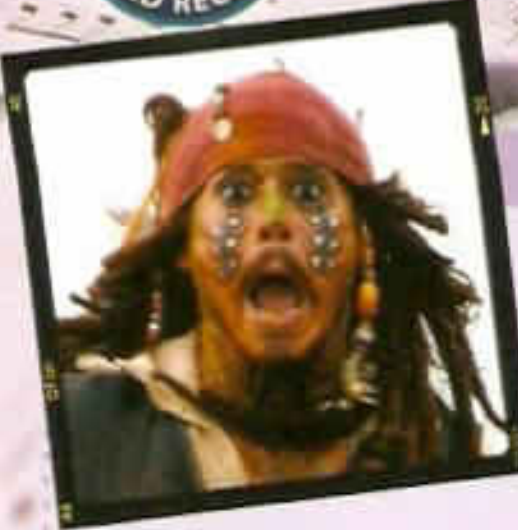
وفقاً للائحة غوريين المشاهير الـ 100 Jennifer Aniston (الولايات المتحدة) وإنجلينا جولي Angelina Jolie (الولايات المتحدة) هما أكثر ممثلات تفوقاً في العالم، كلاهما تتشاركان المركز 35 في قائمة الـ 100.

ترتजّل القائمة على الانجازات من شهر حزيران/يونيو 2005 إلى حزيران/يونيو 2006. وعلى معلومات مستقاة من الانترنت والصحافة، وعلى عدد الظهور على أغلفة 26 مجلة مشهورة عالمياً.





فنون واعلام



جوني ديب

يُفضل شخصية القبطان جاك سباررو Jack Sparrow. أصبح جوني ديب (الولايات المتحدة) القرصان المفضل في العالم. لحقنا به إلى موقع تصوير At World's End's The third chapter من سلسلة Pirates of the Caribbean (الولايات المتحدة) وسألناه عما أحببه في تصوير الثلاثية التي حطمت الأرقام القياسية لرقم القياسي:

الاسترخاء... إضفاء الوقت مع العائلة والأصدقاء على متن سفينتي في الباهamas.

يبدو طاقم الممثلين يكمله على وشك الانفجار، هل من الممكن وجود مغامرات لقرصنة أخرى بعد؟

يبدو أن الجمهور أحبها فمن الممكن لا تستمر بعد الجزء الثالث. سنرى كيف تجري الأمور.

تبعد مجذوباً للقرصنة، إن كان في دور المؤلف (جاي إم باري J.M Barrie) في Finding Neverland كان عنده دائماً أحلام سرية عن لعب دور قرصان؟ أولاً يحلم الجميع بذلك؟ يبدو لي أن أناساً كثراً يحبون اعتناق الحرية. لقد سمعت اشخاصاً يقولون إنهم يحبون مضاهاة جاك في عدم توقيته الكامل.

ماذا عن العلامة الفارقة في التبخر والتمليل، ما الذي أوحى لك بذلك؟ لقد أمضيت وقتاً كثيراً في السنوا! لقد ظننت أن جاك سيمضي وقتاً طويلاً هناك في البحر معرباً لحرارة شديدة وعوامل أخرى. كلما حبست نفسك في مكان شديد الحرارة، يؤثر ذلك على طريقة سيرك وتُصبح غير مرتاح في الأماكن الحساسة (الحقيقة) هكذا ولدت حرقة جاك سبارو المشهورة.

بانت شخصية جاك سباررو Jack Sparrow شخصية معروفة ومحببة لدى الناس، ما السبب في رأيك؟ لا يسعني تفسير سبب حب الناس لهذه الشخصية. إنها مفاجأة كبيرة، لأنه رغم ما كنت أحمله من أفكار مبنية عما يكون وكيف يجب أن يكون، إلا أن بعض الناس (من المتألقين في ديزني) ظنوا أنت محظوظ.

- ★ رقم قياسي جديد
- رقم قياسي مستحدث

أكثر الممثلين نفوذاً

مرة أخرى يتتصدر توم كروز Tom Cruise لائحة فوريس للمشاهير في هوليوود بعدها جوني ديب Johnny Deep. وكان كروز قد تبوأ هذا المنصب منذ خمس سنوات بفضل مكاسبه في فيلم War of the Worlds (الولايات المتحدة، 2005). إضافة إلى علاقته بـ كاتي هولمز Katie Holmes (الولايات المتحدة)، وولادة طفلتها سوريا Surie.



● أعلى مجموع كلي على شباك التذاكر

يحصل قيامهما فقط بدور رئيسي في أفلام هاري بوتر الناجحة. أحزر كل من دانييل رادклиفي Daniel Radcliffe وإيمى واتسون Emma Watson (المملكة المتحدة، فوق) رقماً قياسياً على شباك التذاكر كعلى مجموع كلي وقدره 279.8 مليون دولار (143.5 مليون يوان) في الفيلم الواحد لكل منها.

★ أصغر ممثلين يترشحان للأوسكار عن فئة أفضل ممثل وممثلة

شيرلي تيمبل Shirley Temple (الولايات المتحدة، 23 نيسان/أبريل 1928) كانت في السابعة من العمر عندما أصبحت الرقم الواحد على شباك التذاكر في العام 1935 وحافظت على اللقب حتى العام 1938.

★ أكبر عدد من المؤثرات الخاصة التي تم التقاطها لتعابير وجه ممثل في وقت واحد

خلال فيلم كينغ كونغ (الولايات المتحدة، 2005). تم استخدام 132 تعابير الملاعع وجهandi Serkis (إندي سركيس Andy Serkis) (الولايات المتحدة) لمساعدة صانعي الرسوم في ويتدجيتال في نيوزيلندا - وقد أضافوا هذه التعابير للعلام على شخصية الغوريلا التي ولدتها الكاميرون وقد امضى سركيس شهرين لدراسة اطباع الغوريلا في بارك زو، لندن، المملكة المتحدة. لإنجاز عمله

الممثل الأكثر ترشحًا لجوائز الأوسكار هو جاك نيكلسون
Jack Nicholson ترشح 12 مرة ولكن ربح ثلث مرات فقط

● أعلى أزياء الأفلام

إن الفستان الأسود المصمم من قبل هيوبيرت دوجفنتشي hubert de givenchy والذي ارتدته أودري هيوبورن Audrey Hepburn (المملكة المتحدة) في فيلم المصوّر Breakfast at Tiffany's (الولايات المتحدة، 1961) بيع لمزاد Dominique Lapierre (فرنسا) في كريستي، لندن (المملكة المتحدة) مقابل 468,200 جنيه استرليني (923,477 دولار) في 5 كانون الأول/ديسمبر 2006. وقد حطم رقم 324,068 دولار (199,500 جنيه استرليني) المدفوع لفستان جودي جارلاند Judy Garland's Wizard of oz في فيلم Garland's Wizard of oz (الولايات المتحدة، 1939) في العام 1999.

● أقصر ممثل في دور رئيسي كبير

إن الممثل الهندي أحاي كومار Ajay Kumar لعب دوراً رئيسياً في فيلمه البارز Atbhutha Dweep (الهند، 2005) سُنتمتراً هو أقصر ممثل يلعب دوراً رئيسياً ويبلغ طوله 76 سنتم (قدمين و6 إنشات).



أكبر الأفلام نجاحاً على شباك التذاكر

أعلى...



★ معدل أرباح إجمالية حققته أفلام كاتب سيناريو واحد

جمعت أفلام الأميركي Andrew Stanton (الولايات المتحدة، 1995 Toy Story 2 Toy Story 1999) و (الولايات المتحدة، 1998 A Bug's Life) (الولايات المتحدة، 2001 Monsters, Inc.) (الولايات المتحدة، 2003 Finding Nemo) (الولايات المتحدة، 2006 Cars) (الولايات المتحدة، 2007 Cars 2) (الولايات المتحدة، 2011 Monsters University) (الولايات المتحدة، 2012) معدّل أرباح وصل إلى 239.2 مليون دولار (122.7 مليون جنيه استرليني) للفيلم الواحد.

★ نسبة أرباح إجمالية حققتها أفلام مؤلف موسيقي واحد

حققت الأفلام الـ 51 التي ألف موسيقى لها الأميركي John Williams (جون وليامز) أرباحاً إجمالية بلغت قيمتها 7.93 مليار دولار (4 مليارات جنيه استرليني). وتصدر لائحة هذه الأفلام Star Wars (الولايات المتحدة، 1977) الذي حقق أرباحاً إجمالية تخطت الـ 460 مليون دولار (236 مليون جنيه استرليني).

● الوثائقي الساخر ذو أعلى ربح إجمالي

بداء من 19 تشرين الثاني / نوفمبر 2006، سُخل الفيلم الإنكليزي الصادر سنة 2006 بورات: تعلم الثقافة الأمريكية لقيادة دولة كزخستان المجيدة Cultural Learnings of America for Make Benefit Glorious Nation of Kazakhstan أرباحاً بلغت قيمتها 80,734,484 دولاراً (157,470,996 جنيه استرليني)، في الصورة البريطانية ساشا بارون كوهان Sacha Baron Cohen بطلة الفيلم.

★ الفيلم ذو أعلى ربح إجمالي على شباك التذاكر (نهاية الأسبوع الإفتتاحي)

حقق الجزء الثالث من سلسلة الرجل العنكبوت Spider Man 3 (الولايات المتحدة، 2007) نسبة إيرادات مرتفعة على شباك التذاكر الأميركي في عطلة نهاية الأسبوع الإفتتاحي من 4-6 أيار / مايو 2007، وبلغت هذه النسبة 151.1 مليون دولار (75.77 مليون جنيه استرليني). راجع الجدول التالي للمزيد من الأرقام القياسية التي حققها فيلم الرجل العنكبوت.

الأرقام الذهبية التي حققها Spider Man 3 على شباك التذاكر

1.151 مليون دولار (75.77 مليون جنيه استرليني)

• الفيلم ذو أعلى ربح إجمالي على شباك التذاكر (نهاية الأسبوع الإفتتاحي)

59.8 مليون دولار على شباك التذاكر (اليوم الإفتتاحي) 29.98 مليون جنيه استرليني 51.336.732 دولاراً (25.816.638 جنيه استرليني)

• الفيلم ذو أعلى ربح إجمالي على شباك التذاكر (في اليوم الواحد غير الإفتتاحي)

230.544.376 دولاراً (115.618.216 جنيهها استرليني)

• الفيلم ذو أعلى ربح إجمالي على شبابيك التذاكر العالمية (نهاية الأسبوع الإفتتاحي)

أقل من يومين (38.576 دولار في النقطة الواحدة) 4,252 دور عرض (أكتر من 10,000 شاشة)

• الفيلم الذي حقق أسرع 100 مليون دولار على شباك التذاكر (في اليوم الإفتتاحي)

(أقى البلد الواحد)



★ سلسلة أفلام الرسوم المتحركة الأكثر نجاحاً

بلغ إجمالي الأرباح التي حصدتها سلسلة Shrek على شبكات التذاكر العالمية حتى 1 آيار / مايو 2007، 4.1 مليارات دولار (707 مليون جنيه استرليني). فقد جمع Shrek (الولايات المتحدة، 2001) 4.484 مليون دولار (5.244 مليون جنيه استرليني). أما Shrek 2 (الولايات المتحدة، 2004)، فيجمع تقريرياً الصحف تقريباً الصحف 6.920 مليون دولار (7.464 مليون جنيه استرليني). ويتوقع بده عرض Shrek the Third في 18 آيار / مايو 2007.

أفضل عشرة أفلام في تاريخ السينما من حيث تحقيقها أعلى إيرادات على شبكات التذاكر

الربع الإجمالي

3,161,014,684 دولاراً أميركياً (1,614,286,282 جنيهها استرليني)

3,106,145,963 دولاراً أميركياً (1,588,285,589 جنيهها استرليني)

2,840,373,681 دولاراً أميركياً (1,450,539,377 جنيهها استرليني)

2,884,157,635 دولاراً أميركياً (1,370,752,013 جنيهها استرليني)

1,447,498,443 دولاراً أميركياً (739,217,344 جنيهها استرليني)

1,394,873,024 دولاراً أميركياً (712,342,274 جنيهها استرليني)

1,390,530,963 دولاراً أميركياً (710,124,844 جنيهها استرليني)

1,261,535,853 دولاراً أميركياً (644,248,833 جنيهها استرليني)

1,234,338,694 دولاراً أميركياً (630,359,622 جنيهها استرليني)

1,209,460,511 دولاراً أميركياً (617,854,680 جنيهها استرليني)

شبكة التذاكر يحسب التسلسل

جري آخر تحديث للأرقام في كانون الأول / ديسمبر 2006

★ رقم قياسي جديد

● رقم قياسي مستحدث

الفيلم

(1939) Gone with the Wind - 1

(1977) Star Wars: Episode IV - A New Hope - 2

(1937) Snow White and the Seven Dwarfs - 3

(1997) Titanic - 4

(1995) Jurassic Park - 5

(1980) E.T. the Extra-Terrestrial - 6

(2003) The Lord of the Rings: The Return of the King - 7

(2008) Harry Potter and the Prisoner of Azkaban - 8

(الولايات المتحدة، 2001) The Empire Strikes Back - 9

(1999) Star Wars (Episode I: The Phantom Menace) - 10

(الولايات المتحدة، 1994) The Lion King - 11



★ المخرجة التي تحقق أفلامها أعلى ربح إجمالي

في مجال الإخراج المنفرد، تعتبر الأمريكية نانسي مايرز Nancy Meyers (في الصورة) المخرجة التي تحقق أفلامها أعلى ربح إجمالي. فقد عاد فيلمها What Women Want (الولايات المتحدة، 2000) على استديوهات باراماونت بمكاسب بلغت قيمتها 182 مليون دولار (93 مليون جنيه استرليني).

الأطول والأقصر

يتالف الفيلم الذي يحمل ★ أطول عنوان ورشح لجائزة الأوسكار من 85 حرفاً وهو Magnificent Men in Their Flying Machines 25 or How I flew from London to Paris in 25 minutes 11 hours، (الذي صدر في بريطانيا في العام 1965).

The Lord of the Rings: The Return of the King (الولايات المتحدة، 2003). فيعتبر ★ أطول عنوان يحمله فيلم حصل على جائزة الأوسكار عن فئة أفضل فيلم، إذا أخذنا في الاعتبار عنوان الثلاثية الكاملة وهو يتألف من 36 حرفاً. في حال لم يؤخذ العنوان الكامل للثلاثية في الاعتبار، يصبح حامل الرقم القياسي الفيلمان Around the World in Eighty Days (المملكة المتحدة، 1956) وOne Flew over the Cuckoo's Nest (الولايات المتحدة، 1975)، حيث تجد 26 حرفاً في كل عنوان.

يتالف الفيلم الذي يحمل ★ أقصر عنوان ورشح لجائزة الأوسكار من حرف واحد وهو Z (البرازيل، 1969)، وقد حاز على جائزتي الأوسكار في العام 1970. ما يجعل Z كذلك ★ أقصر عنوان لفيلم حائز على جائزة الأوسكار

Gigi (الولايات المتحدة، 1958) فهو ★ أقصر عنوان لفيلم حصل على جائزة الأوسكار عن فئة أفضل صورة

أرباح إجمالية حصدتها فيلم على شبكات التذاكر

حقق الفيلم الأميركي Titanic، الذي صدر في 19 كانون الأول / ديسمبر 1997، أعلى إيرادات على شبكات التذاكر. وهذا الفيلم من تأليف وإخراج الكندي جيمس كاميرون James Cameron وقد أصبح أول فيلم يحصد مليار دولار على شبكات التذاكر العالمية وربحاً إجمالياً وصل إلى 1,834,165,466 دولاراً (1,249,388,962 جنيهها استرليني).

● أرباح إجمالية حققها فيلم رسوم متحركة

حصل فيلم Shrek 2 (الولايات المتحدة، 2004) لاستديوهات دريموروك، أعلى نسبة أرباح إجمالية يحققها فيلم رسوم متحركة في تاريخ السينما. فبحسب mojoBox Office العالمية التي حققها الفيلم على شبكات التذاكر منذ بداية عرضه في 19 آيار / مايو 2004، إلى 920.6 مليون دولار (498 مليون جنيه استرليني).

★ أرباح إجمالية حققتها أفلام منتج واحد

انتجت الأمريكية كاثلين كينيدي Kathleen Kennedy سلسلات أفلام Jurassic Park، Back to the Future، Indiana Jones، Gremlins، و كلها أفلام حصدت ما يزيد عن 4.8 مليار دولار (4.2 مليارات جنيه استرليني)، أي معدل 92.3 مليون دولار (47.3 مليون جنيه استرليني) للفيلم الواحد.

● معدل أرباح إجمالية حققه ممثلون في دور رئيسي

بفضل دورهما الرئيسيين في أفلام Harry Potter الأربعة التي حققت إيرادات هائلة على شبكات التذاكر. سجل البريطانيان Daniel Radcliffe و Emma Watson، (وإيضاً واتسون) في المثلية Emilia Clarke، (وإيضاً واتسون) الأرباح الإجمالية للفيلم الواحد على شبكات التذاكر الذي بلغ 297.8 مليون دولار (143.5 مليون جنيه استرليني) لكل من الممثلين.

★ فيلم جيمس بوند الأكثر نجاحاً

منذ شهر آذار / مارس 2007، حقق

الجزء الأخير من سلسلة جيمس بوند Casino Royale (2006) أرباحاً عالمية بلغت قيمتها 587,607,184 دولاراً (304,693,332 جنيهها استرليني).

وأصبح البريطاني Daniel Craig الذي يظهر في القصورة على الدور جدلاً كبيراً، أول بوند يرشح لجائزة BAFTA عن فئة أفضل ممثل.



السينما العالمية

Ying Xiong

(Hero)

مونج كونج/الصين، 2002

169 مليون دولار أمريكي (116.4 مليون جنيه إسترليني)
أذواج جو وزانج Yimou Zhang (الصين)

٢٠٠٨ محرر GUINNESS

أعلى مردود اجمالي للأفلام
على شباك التذاكر
بحسب البلد

★ رقم قياسي جديد

● رقم قياسي مستحدث

DAS BOOT

(The Boat)

المانيا، 1981

84.5 مليون دولار (41.9 مليون جنيه إسترليني)
أذواج: ولغانغ بيترسن Wolfgang Petersen

CIDADE DE DEUS

(City of God)

البرازيل/فرنسا/الولايات المتحدة، 2002

7.5 مليون دولار أمريكي
(3.8 مليون جنيه إسترليني)
أذواج: فرناندو ميرال Fernando Meirelles

BABETTES GESTEBUD

(Babette's Feast)

الدنمارك، 1987

4.3 مليون دولار أمريكي
(2.2 مليون جنيه إسترليني)
أذواج: غابرييل إكمال Gabriel Axel (الدنمارك)

Le Fabuleux Destin

d'Amélie Poulain

(Amélie)

فرنسا/المانيا، 2001

54.5 مليون دولار أمريكي
(101 مليون جنيه إسترليني)
أذواج: جان بيير جونيه Jean-Pierre Jeunet (فرنسا)

★ أكثر عدد مخرجين في فيلم واحد

طلب من 21 مخرجاً عالمياً صياغة قصة لقاء رومانسية لفيلم باريس أحبك Paris, Je t'aime (الى يميناً، فرنسا). كان معظم المخرجين غير فرنسيين وشاركوا في الفيلم بخمس دقائق أو أقل. أطلق الفيلم في 19 حزيران/يونيو 2006.

أضخم استوديو

تضمنت مدينة راموجي للأفلام Ramoji Film City، حيدرabad، الهند، التي تبلغ مساحتها 674 هكتاراً (1,666 فدانًا) مسرح صوت، وتتضمن أمكنة ثابتة تتوزع بين محطات القطار والمعابد.

★ أفضل أوسكار فيلم بلغة أجنبية (حسب البلد)

من أصل 27 ترشيحاً، فازت إيطاليا بجائزة الأكademie الأمريكية الأمريكية لأفضل فيلم أجنبى لعشرين مرات، وكان أحدث فيلم هو Bella La Vita (الحياة الجميلة) Life is Beautiful (1997)، في 21 آذار/مارس 1999.

★ أكثر عدد أغاني في عمل موسيقي

إن فيلم مادان ثيترس Madan Theatres (إندرا سيبها Indra Sabha (The Court of Lord Indra)، الهند، 1932) هو أول عمل موسيقي هندي يتألّف شعري عرض 71 أغنية.

بوليود

بوليود هو الاسم الذي منع لصناعة الأفلام باللغة الهندية المؤسسة في مومباي. يشتهر هذا الاسم من كلمة Bombay (الاسم السابق لـ Mumbai) ومن كلمة هوليوود. إن مردود إنتاج الأفلام الهندية هو الأكبر في العالم واستناداً إلى عدد الأفلام المنتجة والتذاكر القيمة.

★ أكثر رسوم متحركة أجنبية مبيعاً

إن سين تو شيهيرو تو كاميما كاكوشي Spirited Away (اليابان، 2001) هي رسوم متحركة تتحدث عن فتاة شابة تجد نفسها في مواجهة كون تسكنه الألهة والأرواح اليابانية. وقد حصدت هذه الرسوم 2.259 مليون دولار أمريكي (132.8 مليون جنيه إسترليني) في شباك التذاكر حول العالم.

★ أعلى فيلم بوليودي ثمناً

كلف فيلم ديفداس Devdas (الهند - 2000- 2001) 500 مليون روبي (11.2 مليون دولار، 5.7 مليون جنيه إسترليني). وتظهر في الصورة اعلاه الممثلة مادهورى ديكسيت Madhury Dixit نجمة فيلم ديفداس (الهند).

الرسوم المتحركة اليابانية

إن سبيريت داوي Spirited Away (اليابان 2001) هو أول فيلم يحقق 200 مليون دولار (102 مليون جنيه إسترليني) قبل اطلاقه في الولايات المتحدة. ويعد من الأفلام غير الأمريكية التي حصدت أرباحاً عالية على الإطلاق.





فن واعلام



EL LABERINTO DEL FAUNO

(Pan's Labyrinth)
مكعبات الأسماء في الولايات المتحدة 2006
42.8 مليون دولار أمريكي
21.7 مليون جنيه استرليني
إخراج: غيلبرتو جول تورو (المكسيك)

MITT LIV SOM HUND

السويد، 1985
10.3 مليون دولار أمريكي
5.2 مليون جنيه استرليني
إخراج: لاس هالستروم (السويد)

MOONSOON WEDDING

الهند/الولايات المتحدة/فرنسا، 2001
13.9 مليون دولار أمريكي
7.1 مليون جنيه استرليني
إخراج: ميرا نير (الهند) / ميرا نير (السويد)

LA VITA È BELLA

(Life is Beautiful)
إيطاليا 1997
22 مليون دولار أمريكي
7.6 مليون جنيه استرليني
إخراج: روبلو بونيفاني (إيطاليا) / Roberto Benigni

Volver
(To Return)
اسبانيا 2006
12 مليون دولار أمريكي
6.1 مليون جنيه استرليني
إخراج: بيدرو ألمودوفار (اسبانيا)

★ أول فيلم أجنبي يحصد أكثر من 100 مليون دولار في الولايات المتحدة

حصل فيلم وو هو كانت لوتوغ Wu Hu Cang Long (تايوان/هونغ كونغ/الولايات المتحدة/ الصين 200) المعروف باسم التنين المفترس Crouching Tiger . التنين المفترس Hidden Dragon (128,067,808 دولارات 65,645,165) على المركز العاشر لأفضل فيلم في كل الأوقات. بمجموع 8.8 درجات من أصل 10 درجات بنسبة 52,099 صوتاً في 21 آذار/مارس 2007.

★ أعلى مرتبة لفيلم أجنبي في IMDb

IMDB

★ أكثر إصدارات هوليوود في عام واحد

أصدرت هوليوود 607 أفلام في العام 2005. مقارنة مع 549 فيلماً في العام الماضي. هذه الزيادة في الإنتاج قابلها زيادة في مبيعات التذاكر، ناهية بذلك التراجع في حضور السينما الأمريكية لثلاث سنوات.

★ أكبر عملية اختبار لممثلين كفوفين

شارك 381 ممثلًا في فيلم داي زويت هيماز كرونيك إينتر جوجيند- Die Zweite Heimat- Chronik einer Jugend The Second (المعروف بـ Homeland-Chronicle of a Youth (المانيا / Homeland-Chronicle of a Youth (المانيا / المملكة المتحدة / إسبانيا / السويد / فرنسا / الروج / فنلندا / النمسا، الدنمارك / أستراليا Edgar Reitz (المانيا)). وقد أخرج هذا الفيلم إدغار ريتز (المانيا).

أكثر منتج أفلاماً في حياته

منذ العام 1963، أنتج الدكتور راما نايدو Rama Naidu (الهند) 110 أفلام خلال حياته المهنية في السينما الهندية.

أكبر فيلم ديني حصد أرباحاً على شباك التذاكر

أن فيلم ألام المسيح The Passion of the Christ (الولايات المتحدة، 2004) الذي يصور آخر ساعات حياة المسيح، يبدأ عرضه في 25 شباط/فبراير 2004 حاصداً 604.3 مليون دولار (327.8 مليون جنيه استرليني) على شباك التذاكر العالمية قبل انتهاء عرضه في 23 تموز/يوليو 2004.

أكبر فيلم بريطاني حائز على أرباح

حصل فيلم ذا قول ماونتي The Full Monty (المملكة المتحدة) الذي أطلق في آب/أغسطس 1997 على أرباحاً بلغت 256,550,122 دولاراً (156,394,851 جنيه استرليني) قبل انتهاء عرضه في 17 تموز/يوليو 1998.

أطول مشهد كلامي منفرد في فيلم درامي

ادت أدويج فويار Edwige Feuillère التي تلعب دور ناتاشا Natasha (فرنسا 1907-1998) مشهداً كلامياً استمر 20 دقيقة في فيلم الصقر لديه رأسان a Deux Têtes The Eagle Has Two Heads (فرنسا، 1948). وكان هذا الفيلم من إخراج Jean Cocteau (فرنسا).



الإنتاج السينمائي



★ أكبر مسافة قطعت مشياً على المسرح من قبل فنان فولي (Foley)

تسجيل المؤثرات الصوتية هو عمل فنان الفولي - كائز الأقدام وخفيف الصحف، وغلق الأبواب وغيرها - من أجل مراهناتها مع الحركة على الشاشة (أعلاه). سمعت هذه المهنة تيفينا بالأميركي جاك فولي Jack Foley (إلى اليسار) الذي أدى هذا الدور في استديوهات يونتسيفرسال الأميركي Universal Studios منذ فجر هذه المهنة. بدأ فولي عمله في المؤثرات الصوتية مع الفيلم الأميركي شو بوت Show Boat في العام 1929 وخلال مهنته التي دامت 40 سنة، يقدر أنه مشي 8.000 كيلومتر (5.000 ميل) على

مسرح التصوير مسجلاً صوت أثار الأقدام لأمثال جاييسن كانيني Kirk Douglas، مارلون براندو Marlon Brando وكirk Douglass.

★ أول فيلم رقمي بصورة ثلاثة الأبعاد

الفيلم الأميركي تشيكن ليتل Chicken Little (2005) هو أول إصدار في الحقل السينمائي يوزع بصورة رقمية، استيريوغرافية ثلاثة الأبعاد. عرض بصورة ثلاثة الأبعاد في 85 سالة سينمائية أميركية - وبعكس العناوين الرقمية السابقة التي تتطلب مسرح حوادث خاصة، كصالات سينما IMAX أو تدابير خاصة - مع أو من دون نظارات للموجات الضوئية.

أول فيلم بصورة ملونة ثلاثة الأبعاد كان Bwana Devil في العام 1952، الذي استخدم تقنية النقش الخفيف البروز anaglyph بالاحمر والأخضر الذي ظهر للمرة الأولى قبل العام 1856.

أيضاً 20.602 إنسان إضافي، إلا أن الفيلم الذي تضمن عدداً أكبر من الأشخاص الإضافية هو غاندي (المملكة المتحدة، 1982) - لـ 125 مشهد جنارة أضيف 300.000 شخص، دفع لكل شخص منهم حوالي 78 سنتاً (40 باونداً) مقابل ذلك.

أكبر موازنة مؤثرات صوتية

بلغت موازنة المؤثرات في الفيلم الأميركي 6.5 مليون دولار (2.2 مليون باوند) - أكثر من 60 في المئة من كلفة إنتاجه التي بلغت 10.5 مليون دولار (3.6 مليون باوند). إن قورنت هذه النسبة المئوية بفيلم حرب التحوم الجزء الأول - خطط الأشباح Star Wars: Episode I - The Phantom Menace (الولايات المتحدة الأمريكية، 1999)، ستكون معاذلة لاتفاق 69 مليون دولار (48 مليون باوند) من أصل موازنة من 115 مليون دولار (81 مليون باوند) على المؤثرات الصوتية.



★ أول استعمال للمورفين

إن فيلم ويلو (فيلم الأميركي Ron Howard 1988) للأميركيين رون هوارد George Lucas هو أول فيلم استعمل فيه مادة المورفين الموثوقة، بحيث تحول صورة من دون جدعة إلى صورة أخرى. كتب البرنامج الإلكتروني المستعمل للمؤثرات - الذي تتحول من خلاله المشوهة إلى حيوان - من أجل فيلم Industrial Light & Magic ILM للمخرج الأميركي دوغ سميث Doug Smith.

★ أضخم سلسلة معارك

تضفت سلسلة بيتر جاكسون Lord of the Rings (نيوزيلندا) ثلاثة أفلام (نيوزيلندا الولايات المتحدة الأمريكية، 2001-2003) مشاهد عن معارك مع أكثر من 200.000 شخصية مقاتلة من أجل إنجاز ذلك. كتبت شركة ويتا ديجيتال (نيوزيلندا) توصية بالبرنامج الإلكتروني للحشود الزائفة المسماً ماسيف Massive وهو يجمع بين الحركة الرقمية والذكاء الاصطناعي الذي يتحكم بكيفية تداخل الشخصيات. تطلب سلسلة لورد أوفر ذي رينغز الثلاثية



★ أكثر المؤثرات الصوتية شيوعاً

إن سجلات المؤثرات الصوتية مرتبطة دائمًا بتسجيل الفيلم الصوتي، وبلهام سكريم Wilhelm Scream هي المؤثرات الصوتية الأكثر شيوعاً مع القبول بالجدل - أو على الأقل الأكثر شهرة. بعد إنتاج الفيلم الأميركي ديستانت Distant Drums في العام 1951، أنتجت سلسلة من 7 تسجيلات صغيرة لمراقبة صور جندي من دون اسم يهاجمه تممساح (1). سجل الصوت ثم استعمل في سلسلة أفلام لورنر بروس Warner Bros، منها الفيلمان A Star Is Born (1954) و ولادةThem! (1951). في العام 1954، قبل أن يختارها منتج المؤثرات الصوتية الأميركي بن بورت Ben Burtt، سفاحاً بورت وبلهام سكريم تيفينا شخصية رجل في فيلم ديستانت درامز تدعى وبلهام أصيبي في رجله (2)، كما استعملها في أفلام أخرى مثل حرب التحوم Star Wars (الولايات المتحدة الأمريكية، 1977.3) ورايدرز أوف ذا لوست آرك Raiders of the Lost Ark (الولايات المتحدة الأمريكية، 1981.4). منذ ذلك الحين، تبني "الصرخة" عدد كبير من المنتجين واستعملت في 133 فيلماً على الأقل.

ثمة منافسة أخرى لهذا الاسم وهي كاسل ثاندر Castle Thunder، المعروفة من قبل محبي أفلام الرعب بتحف الرعد التي استعملت للمرة الأولى في الفيلم الأميركي فرانكينشتاين (1931).





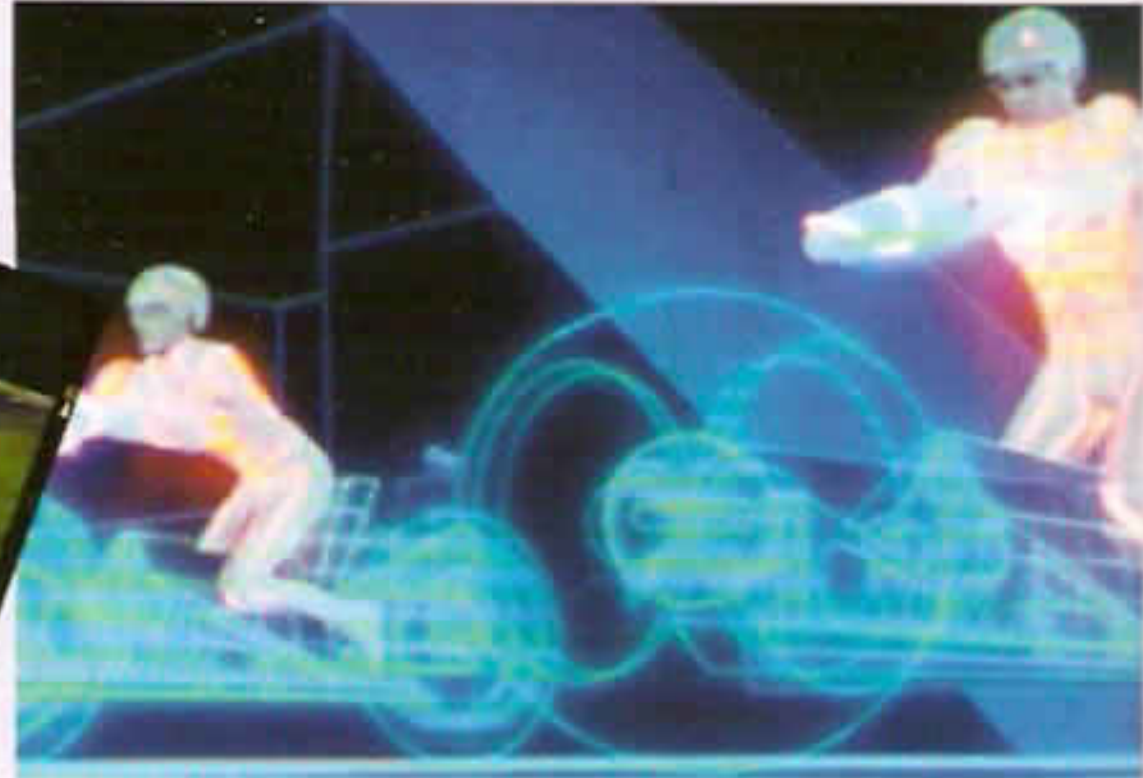
★ أكثر تصاميم الصور المنتجة على الكمبيوتر تفصيلاً

إن بآخرة الركاب بوزيدون Poseidon إن يبلغ طولها 335 متراً (1.100 قدم) وارتفاعها 71 متراً (234 قدماً). وفي إعادة لصنع الفيلم بالعنوان نفسه (الولايات المتحدة الأمريكية، 2006)، صممتها شركة W.M.I للمؤثرات الصورية باستعمال الصور المنتجة على الكمبيوتر وذلك بهدف نقل كل شيء من داخل وخارج السفينة بما فيها 382 حجرة، 876 كوفة، 73 منشأة و681 كرسيًا على الباخرة. إلى كاريتو مع المسؤولين عن طاولة القمار، الورق، الفيش، والمقامرین و40 طاولة عشاء مع 5 مواقع طعام، سكاكين، كؤوس، كراس وازهار. في المجموع، تم خلق 181.579 شخصاً قابلاً للتغيير إضافة إلى أغراض متغيرة.

★ أكثر درجة مدفعة في سيارة

حقق ممثل المشاهد الخطرة آدم كيرلي Kirley في سيارة Aston Martin DBS (المملكة المتحدة) 7 درجات مدفعة في فيلم جايمس بوند الواحد والعشرين، كاريتو روبل (2006) في ميلبروك بروفينغ غراوند Millbrook Proving Ground في ميلتون كاينز Milton Keynes المملكة المتحدة في تموز/يوليو 2006. كانت السيارة مزودة بمدفع نيتروجين هي يفجروها في الهواء بعية تحطيم الرقم القياسي في الدرجات.

أيرمان روبرتس Irmin Roberts لفيلم فيرتigo Vertigo (الولايات المتحدة الأمريكية، 1958) للمخرج الأمريكي الفرد هينتشوك Alfred Hitchcock. وقد استعملت مرات عدّة منذ ذلك الحين، وبشكل ملحوظ، مثقال في الفيلمين الأميركيين جوز Jaws في العام 1975 وعوడفيلاس Goodfella's في العام 1990.



★ أول استعمال لصورة متحركة منتجة على الكمبيوتر

إن فيلم ديزني ترون Tron (الولايات المتحدة الأمريكية، 1982) هو أول فيلم صور متحركة ضخم يعتمد بالكامل على صور منتجة بالكمبيوتر. إن موقع تصوير الفيلم - داخل لعبة فيديو - كان الإلهام الشّال لشركات الانتاج بالكمبيوتر الصغيرة في الواقع. إن أكثر المشاهد المؤثرة والبارزة في الفيلم هو سباق الدراجات الضوئية (في الصورة أعلاه)، التي ابتكرتها شركة الكمبيوتر الأميركيتان MAGI.

★ شخصية منتجة على الكمبيوتر

★ أول... لقطة بالمؤثرات الصوتية

طول دقيقة صفت التقى في مختبرات بيسون في واسط أورانج، تيوجيرسي، الولايات المتحدة الأمريكية لفيلم Execution of Mary, Queen of Scots (الولايات المتحدة الأمريكية، 1895)، كانت أول جزء من مشهد فيلم يستعمل فيه stop-action، لاعطاء انطباع سقط الرأس. جاء المشهد متناسقاً لدرجة أن حسن المشاهدين في ذلك الوقت اعتقادوا أن ستة صفت بدياتها لتصويرها

★ لقطة Dolly-zoom

تعرف أيضًا بـ contra vertig Hitchcock أو trombone-zoom. يستلزم dolly-zoom تنقل آلة تصوير الفيلم باتجاه الفرض مع تقارب أو إبعاد الصورة. كلما تغيرت المسافة البورية، تبدو الصورة التالية تتلاشى فيما يحافظ الفرض على حجمه النسبي في الإطار. صمم هذه الصورة المشوّشة للذهن الأميركي

★ فيلم لأن سميث

إن سميث Alam Smithee هو اسم مستعار يستعمل المخرج حين لا يرغب في أن ينسب اسم إلى إسمه. نشأت الاستعارة مع فيلم Death of a Gunslinger (الولايات المتحدة الأمريكية، 1969)، حين ترك الأميركي بوب توتون Bob Toton موقع التصوير ثم تبعه ممثله السيني الأميركي دون سيفيل Don Siegel دون سيفيل William Freidkin





● أكبر تجمع خاص بموتي بيتوون (Monty Python)

يبدأ معجبو موتي بيتوون بزيارة قصر دون (Doune Castle) في اسكتلندا في المملكة المتحدة، منذ أن صور جزء من فيلم موتي Monty Python and the Holy Grail هناك في العام 1974. وفي العام 2004 وللمرة الأولى، خضعت يوم لاحتفال بمولتي بيتوون في قصر دون في اسكتلندا التاريخية. جذب هذا الحدث نحو 1,500 شخص من مختلف أنحاء المملكة المتحدة وبلدان أخرى. بذلك، يتكرر هذا الحدث كل عام في شهر أيلول / سبتمبر ولكن الاحتفالات الأخرى حدثت من عدد المعجبين الحاضرين.

صفحاتها قيمة المبالغ التي نفعت المؤلفي كل Comics جزء منها. وبحسب كوميكس غوارنطي (Guaranty أي أنها جديدة جداً وقريبة من درجة الامتنان.

★ أكبر ناشر للرسوم المتحركة اليابانية (Manga)

تعتبر شركة شويشا Inc. Shueisha، التي تأسست في طوكيو في العام 1925، أكبر ناشر للرسوم المتحركة اليابانية في العالم، فبحسب إحصاءات العام 2002، بلغت قيمة مبيعاتها السنوية 600 مليون دولار (374 مليون يورو) ووصلت حصتها في سوق الرسوم المتحركة اليابانية إلى 30 في المائة. ومن بين الرسوم التي تنشرها، شونن جامب (Shonen Jump) التي حصلت على لقب مجلة الرسوم المتحركة اليابانية الأكثر شعبية في العالم.

★ مجلة JO SH? الأكثـر مبيعاً

تعتبر مجلة سلات الفواكه Fruits Baskets من تأليف الياباني ناتسوكي تاكايا Natsuki Takaya ونشر هاكوسنشا Hakusensha في اليابان، الإصدار الأكثر مبيعاً في العالم من سلسلة SH?JO. فقد صدر منها 23 مجلداً بين كانون الثاني / يناير 1999 وتشرين الثاني / نوفمبر 2000. كما شحنت مليوناً نسخة من أزيد 15 مجلداً نشرها دار طوكيوبوب الياباني Tokyopop، إلى الولايات المتحدة في كانون الأول / ديسمبر 2006. وكلمة SH?JO بالليابانية تعني "الفتاة الصغيرة" وهي كلمة مستخدمة في الرسوم المتحركة اليابانية المخصصة للبنات الشابات.



★ أكبر مجلة هزلية منشورة

تعتبر مجلة KISS 4K بعدها الأولى، طبعة المدقر Destroyer's Edition أكبر مجلة هزلية من حيث مقاييسها 50.4 x 77.6 سنتيمتراً (19.8x30.5 إنشاً). وقد نشرت استديوهات بلاتينيوم في لوس أنجلوس في الولايات المتحدة هذه المجلة. وهي تروي قصة تحول KISS من نجوم موسيقى الروك إلى أرواح محاربة تحni العالم. في الصورة، سكوت ميتشيل روزنبرغ Scott Mitchell Rosenberg من استديوهات بلاتينيوم (الولايات المتحدة) إلى جانبه من جهة الشعل مغني فرقة KISS الإسرائيلي جين سيمونز Gene Simmons وعازف الغيتار الأميركي بول ستانلي Paul Stanley.

★ أكبر مجموعة لأزياء حرب النجوم (Star Wars)

يحتفل هنا العام (2007) بالعيد العاشر للرابطة الـ 501 لحرب النجوم (الولايات المتحدة) التي تعتبر أكبر مجموعة لأزياء حرب النجوم في العالم. بدأت هذه المجموعة كتاب المعجبين بمحند العاصفة (fan club) في العام 1997 وأصبحت اليوم مؤلفة من 3,300 عضو. وبحسب الكتيب الخاص بهذه المجموعة، فإن الأعضاء يحتفلون بأفلام حرب النجوم عبر ارتدائهم أزياء... والأهم أنهم يساهمون في المجتمع المحلي من خلال الأعمال الخيرية والتطوعية.

المجلات الهزلية

● أكبر مجموعة أوتاكو Otaku

أوتاكو كلمة يابانية ذرية معناها البيت، ولكنها في اللغة العالمية تعنى كذلك المعجبو المهووس بالرسوم المتحركة والأنمي والرسوم سراً بالرسوم المتحركة اليابانية Manga and anime. وكشفت دراسة أجربت في العام 2005 حول هذا النوع من المستهلكين أن أوتاكو الرسوم المتحركة اليابانية في اليابان هي أكبر مجموعة

★ أكبر موزعٍ للمجلات الهزلية

تعتبر شركة دايموند Diamond الموزع للمجلات الهزلية (الولايات المتحدة) أكبر موزع للمجلات الهزلية باللغة الإنجليزية وكل المنتجات المتعلقة بها، كالروايات المصورة والبطاقات التجارية والتماجن والألعاب. وقد تأسست هذه الشركة على يد الأميركي ستيف غاليني Steve Geppi سنة 1982 وهي اليوم تشتري وتباع شهرياً أكثر من 3,500 خط منتجات جديدة لما يزيد عن 4,000 متجر للمجلات الهزلية في كل أرجاء العالم.

★ أكبر ناشر للمجلات الهزلية

تمتلك شركة مارفل للمجلات الهزلية Marvel Comics أكبر حصة في السوق العالمية لنشر المجلات الهزلية. فهي نهاية العام 2006، بلغت نسبة حضتها من مجمل السوق 44.1 في المائة.

★ المجلة الهزلية الأعلى ثمناً

يعتبر العدد الأول من مجلة باي كوبن Pay Copy الصادر سنة 1939 عن شركة مارفل للمجلات الهزلية، الأعلى ثمناً عالمياً. فقد اشتراه الأميركي جاي بايزنزو Jay Parrino بـ 350 ألف دولار (340,533 جنيهًا استرلينيًا) في تشرين الثاني / نوفمبر 2001. وقد حملت المجلة العنوان باي كوبن لأنه مدون على





★ الفيلم الأكثر كلفة المستوحى من مجلة هزلية

بلغت كلفة الفيلم الأميركي *Superman Returns* 2006 عودة سوبرمان 200 مليون دولار، الذي صدر العام 2004 بـ 270 مليون دولار (137 مليون يورو). فأصبح بالتالي الفيلم المستوحى من شخصية من عالم المجلات الهزلية، الأكثر كلفة.

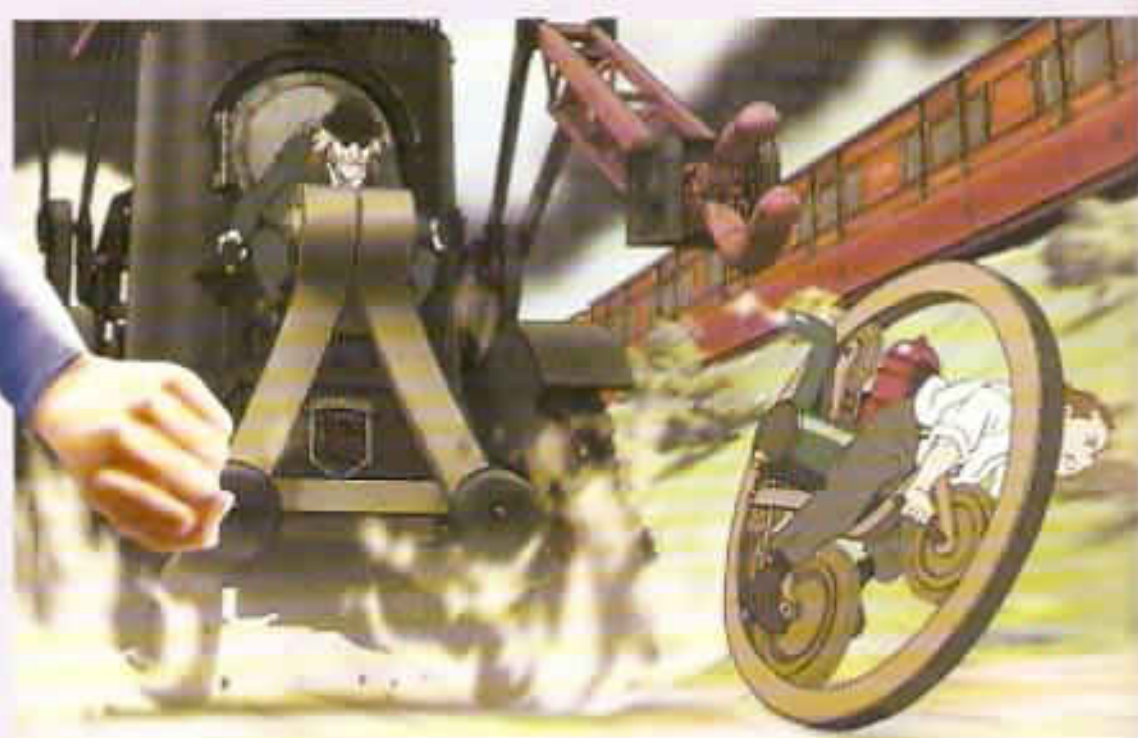
★ منتج لعبة تأدبة الأدوار الأعلى ثمناً

اصدرت مجموعة الديراك إنترتاينمنت غروب Alderaan Entertainment Group في آب / أغسطس 2004 أكبر برج محنن في العالم World's Largest Dungeon كتاب للعبة تأدبة الأدوار يتالف من الفحص وتحتوي على نحو مليون كلمة ومئة حرفة. وهذا من أكثر ما احتواه كتاب واحد. عندما صدر هذا الكتاب، بيع بالتجزئة بسعر 99.95 دولاراً (88.51 يورو)، فأصبح منتج لعبة تأدبة الأدوار الأعلى ثمناً في السوق التجارية.

سيارة جايمس بوند

في فيلم *Goldeneye* (الولايات المتحدة، 1995) من سلسلة جايمس بوند، قاد بيرس برونسن سيارة أستون مارتن Aston Martin طراز 1965. وقد تم بيع هذه السيارة مقابل مبلغ 750,157 يورو (264,228 دولاراً). خلال مزاد على جري في متجر كريستيز في لندن في 14 شباط / فبراير 2001، واشتري السيارة ماكس ريد Max Reid من المملكة المتحدة، هدية لزوجته بمناسبة عيد العشق.

- ★ رقم قياسي جديد
- رقم قياسي مستحدث



★ الرسوم المتحركة الأكث كلفة

بلغت كلفة فيلم الرسوم المتحركة فتى البخار Steam boy لكاتسوهирهرو أوتومو 20 مليون دولار، 12 مليون يورو. فأصبح بالتالي فيلم الرسوم المتحركة الأكث كلفة في تاريخ اليابان. تجري أحداث فتى البخار في إنكلترا الفكتورية وهي قصة طويلة تنتهي إلى علم الخيال الرجعي وتتحدث عن إطلاق مصدر جديد وقوى للطاقة في عصر البخار.

الألعاب

★ أكبر جائزة للعبة البطاقات التجارية

نظم شركة تنايشوس غايمز Tenacious Games دوره سبوليز للعبة البطاقات التجارية. يتقدم هذه الدورة أكبر جائزة في مجال لعبة البطاقات التجارية. وقد سات المراحل التأهيلية لهذه الدورة، على أن تفتح الجائزة التي تصل قيمتها إلى 400 ألف دولار (207 ألف يورو) سنة 2008.

★ أطول مباراة في لعبة البطاقات التجارية

لعب كل من وليام ستون William Stone وبريان أوروبن Bryan Erwin وكرستوفر غروتزينغر Christopher Groetzinger من الولايات المتحدة فيلم سيد الخواتم The Lord of the Rings في قرية البوابات التجارية الخاصة فيلم سيد الخواتم The Lord of the Rings في قرية البوابات التجارية الخاصة في الولايات المتحدة، طوال 128 ساعة، فازت اللعبة من 27 كانون الأول / ديسمبر 2007 إلى الصغة 12.

هل كنت تعرف؟

نعم، يبحث عن معجبين تأدبة الأدوار البراج Dungeons and Dragons رقم قياسي جديد للأدوار هذه الشخص يعيشون في الوقت نفسه فإذا كنت من المعجبين بهذه اللعبة ولديك أصدقاء مستعدون لخوض هذه التجربة لم لا تعاونوا الإشتراك؟ لمعرفة خواتم التجربة، ارجع إلى الصفحة 12.

★ الغرض الأعلى ثمناً من مجموعة الأغراض الخاصة بفيلم الرجل الوطواط

هي سيارة الرجل الوطواط Batmobile في القيلم الأميركي الصادر العام 1995 الرجل الوطواط إلى الأبد Batman Forever لجول شوماخer Joel Schumacher. وقد عرضت هذه السيارة للبيع في المزاد العلني الدولي لجامعي السيارات كروز The Kruse international collector car auction الذي جرى في لاس فيغاس في آيلول / سبتمبر 2006. وقد اشتري السيارة الأميركي جون أوكونور John O'Quinn بسعر قياسي بلغ 335 ألف دولار (171 ألف يورو). وكان أوكونور قد اشتري لنفسه، خلال المزاد العلني الذي أقيم سنة 2005، سيارة فورد إسكوت جي إل Ford Escort GL تعود إلى العام 1975 كان يملكها الملاكم يوحنا بولس الثاني، مقابل مبلغ 690,000 دولار (352,000 جنيه استرليني). وأوكونور هو أنجع محام في تكساس، حتى ثروة طائلة من تسويات النفع التي وصلت قيمتها إلى مئات ملايين الدولارات.





★ أضخم بكرة لف فنية

انعكاسات Reflections قطعة فنية دائمة الحضور في محطة قطار ستروميديكو Medico في سان خوان في بورتوريكو. تم صنعها من 60,000 بكرة لف أسلك (فوق تندفع لتشكل صورة حقيقة مت انعكست على إحدى المرايا الـ 23 العثبة على الجدار المقابل (الصورة أعلى إلى اليسار).



● أكثر الماس مدلس على جسم

بلغ الرقم القياسي لأكثر الماس مدلس على جسم 31,680 حمله الفنان ميم بورك Mem Bourke الذي وضع المجوهرات غير الأصلية على جسد الاستير جالبين Alastair Galpin (نيوزيلندا) في يوم كتاب غينيس للأرقام القياسية في أوكلاند Auckland، نيوزيلندا، من 12 إلى 14 تشرين الثاني/نوفمبر 2006.

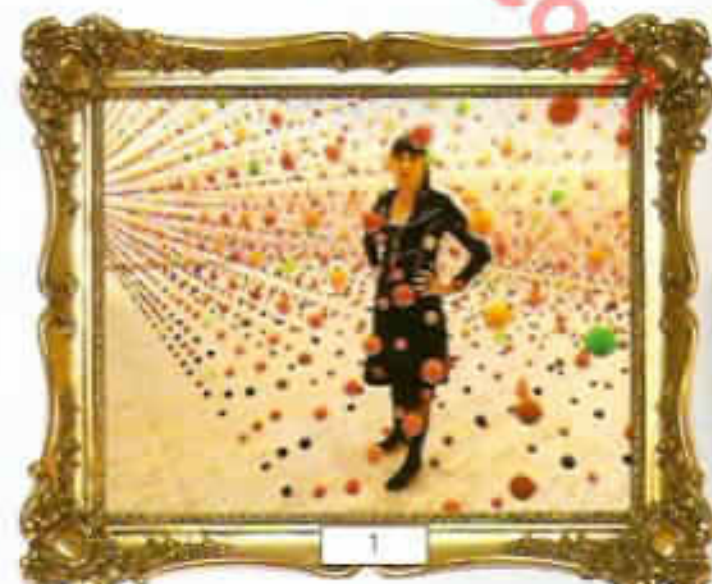
● أضخم لوحة فنية لفنان واحد

صنع دافيد أبيرج David Aberg (السويد) أضخم لوحة فنية لفنان واحد، بلغ حجمها 8,096 متراً مربعاً (87.144 قدمًا مربعًا) عندما كشف النقاب عنها في قاعة فال هال Hall Vall Hall Park،Angelholm، السويد، في 19 حزيران/يونيو 2006.



★ أضخم تركيب فني أصلي

أضخم عمل فني أصلي أسترالي يبلغ مساحته 10,000 متر مربع (32,808 قدمًا مربعاً) وتم صنعه باستخدام طريقة رسم بأنواع مختلفة من الرمل الملون تم إنتاجه من قبل شابة هامفريز Sheila Humphries، فاطمة درايتون Fatima Drayton، وديبورا نانون Deborah Nannup (أستراليا) كجزء من مشروع انتظروا وابتسم في اليوم الوطني الأسترالي، في نيونورسي، أستراليا، في 26 كانون ثاني/يناير 2007.



★ رقم قياسي جديد
● رقم قياسي مستحدث

★ أكثر عدد كرات تم استخدامها في تركيب فني

بين 28 أيار/مايو و 24 تموز/يوليو 2005، استعمل نيك سافاس Nike Savas (أستراليا) 65.600 كرة بوليستيرين مرشوشة بالدهان لإنشاء تركيب فني لقب Atomic full of love full of wonder (2005) تم عرضه للمرة الأولى في المركز الأسترالي للفن الحديث في ملبورن أستراليا. علقت الكرات على شريط نايلون وحركتها مروحيات الكترونية في غرفة لإحداث صوت ولمعان.

★ أضخم فسيفساء من الدببة

بلغ حجم أضخم فسيفساء مصنوعة من الدببة المحشوة 4.32 متر (46.5 قدمًا مربعاً) وتضمنت

Ronald Lauder (الولايات المتحدة الأمريكية) لوحة غوستاف كlimt Gustav Klimt لوحة أديل بلوش Bauer Adelle Bloch-Bauer، في 18 حزيران/يونيو 2006.

● أكثر صورة زينة ثمناً



لوحات ضخمة من الفسيفساء

• بلغ الرقم القياسي • لأضخم فسيفساء من الحلوى 37.126 متراً (399 قدماً و 6 إنشات) حققه مركز خدمة كالدردال Calderdale لمتابعة تعليم الأطفال في هاليفاكس، المملكة المتحدة في 4-5 شباط/فبراير 2006.

• بلغ حجم • أضخم فسيفساء من الأزرار قياسه 720 قدماً مربعاً (66.89 متراً مربعاً) ضم 296.981 زرًا وضُفت في ماريتايم سكوير Maritime square، مقاطعة تنسن Tsing، هونغ كونغ، الصين، لمشروع فسيفساء سيرينج رول الحب بين 23 و 28 تموز/يوليو عام 2006.

• أضخم فسيفساء من العلب المعدنية منعها 116 تلبيداً من 42,806 علبة معدنية لحدث شهر الثقافة البيئية الذي عرضته جمعية ملعب هونغ كونغ كونغ في ملعب الفنون الإبداعية في وونغ تاي سين Wong Tai Sin، هونغ كونغ، الصين في 24 أيلول/سبتمبر 2006.

100%

★ أقدم منحوتة أيقونية

يعتقد أن أقدم منحوتة أيقونية هي رأس حيوان نحت في فقرات ظهر وجيد قرن صوфи من تولياجا Tolbagash، Siberia، روسيا، وترقى لأكثر من 35,000 سنة إن إحدى أقدم الدمن الحجرية المميزة (التي تعتقد إلى الصيادين المتعلقة بالتحف) هي تان Tan Tan، وهي دمية حجرية من الكوارتز عمرها 400,000 سنة وجدت في المغرب (بصورة)



★ أضخم فرشاة تخطيط فني

بلغ طول أضخم فرشاة خطية 5.6 متراً (18 قدماً 4 إنشات) وعرضها 2.06 متراً (6 أقدام 9 إنشات) واستعملها الخطاط زانغ كيسى Zhang Kesi (الصين) لرسم الشخصية الصينية لونغ (معناه تنين) خلال مشاركته في المعرض العالمي الصيني البستاني China International Horticultural Exposition في شينيانغ Shenyang محافظة لياونينغ Liaoning في 6 أيار/مايو 2006.

★ أضخم فسيفساء مسامير

صمم سايمير ستريتي Saimir Strati (البانيا) فسيفساء من المسامير عُطت مساحة كاملة من 8 أمتار مربعة (86 قدماً مربعاً)، عُرضت في مركز أربوري Abnori الثقافي العالمي في تيرانا، البانيا في 4 أيلول/سبتمبر 2006 (الإطار 8).

★ أضخم منحوتة من حدواد الحصان

أضخم منحوتة من الحدواد تصممت 1,071 نعلًا صمّعها دوني فولك Donnie Faulk (الولايات المتحدة الأمريكية) في بولاسكي، تينيسي، الولايات المتحدة الأمريكية. وقد تم آخر إضفاء لعدد الحدواد في 4 أيلول/سبتمبر 2006 بقيمة المصادر على الرقم القياسي (راجع الإطار 7).

★ أضخم فسيفساء من الصور

تعد الفسيفساء التي ابتكرها المعهد البلدي للثقافة ومجلس الشي Elche في مدينة الشي الإسبانية أضخم فسيفساء مصنوعة من الصور في العالم. وقد تم قياسها في 31 تشرين الأول/أكتوبر 2006 ليبلغ حجمها 453.24 متراً مربعاً (4.878.62 قدماً مربعاً) وقد صفت 60.828 صورة فردية (راجع الإطار 5).

★ أضخم فسيفساء خرز

بلغ قياس فسيفساء خرزية صنعتها أبيساج لوديفينا زامورا كيرزاد Abisag Ludivina Zamora Quezada (المكسيك)، تضمنت 767.602 خرزًا 2.79 متراً مربعاً (30.03 قدماً مربعاً) عند عرضها في 14 أيلول/سبتمبر 2006. الفسيفساء الملونة تمثل الروحنامة الأزتكية التاريخية، واقتضت سنتين لإكمالها (الإطار 6).



الموسيقى



★ أكثر عدد من الأغاني

تحقق المراتب العشر الأولى على التوالي في بريطانيا من قبل فرقة (سيدات)

حققت فرقة Girls Aloud التي قاتلت في برنامج UK reality TV show Popstars: The 2002 Rivals دخولها رقم 17 إلى المراتب العشر الأولى على التوالي في آذار/مارس 2007 من خلال أغنية Walk This Way.

الألبوم الذي حقق أكثر

المبيعات في تاريخه حتى الآن

يصادف في العام 2007 الذكرى الخامسة والعشرون للإصدار الأول لألبوم Thriller للمغني مايكل جاكسون Michael Jackson (الولايات المتحدة). فقد أكدت ترجيحات شركة سوني والاتحاد الأمريكي لصناعة التسجيلات الموسيقية RIAA إلى أن هذا الألبوم حقق مبيعات بلغت 55 مليون نسخة، مع أن إدارة فريق عمل جاكسون تدعي أن المبيعات العالمية لهذا الألبوم رفعت العدد الإجمالي العالمي إلى 100 مليون نسخة. ومع أنه يستحيل تأكيد العدد النهائي للمبيعات إلا أن هذا الألبوم يبقى أكثر الألبومات مبيعاً في العالم حتى تاريخه.



★ أطول مدة زمنية لوصول

اغنية إلى المرتبة الأولى

دخلت أغنية المغني طوني كريستي Tony Christie (المملكة المتحدة) To Amarillo To Amarillo في 20 تشرين الثاني/نوفمبر 1971 ووصلت إلى المرتبة الأولى في 26 آذار/مارس 2005.



أسرع أغنية أولى من حيث المبيعات في المملكة المتحدة

اصبحت الأغنية الأولى Pure and simple التي اداها Hear'Say والتي صدرت في 12 آذار/مارس 2001 أفضل أغنية من حيث المبيعات على الأئحة البريطانية لأفضل الأغاني بتحقيقها 549,823 مبيعاً في الأسبوع الأول حتى وصلت إلى المرتبة الأولى في 24 آذار/مارس 2001.

★ أكثر عدد من أغاني المرتبة الأولى على الائحة الأمريكية الحديثة لاغانٍ الروك

حققت أغاني فرقة Red Hot Chili Peppers المرتبة الأولى للمرة 11 Snow Hey Oh مع وصول أغنية Hey Oh إلى المرتبة الأولى في شباط/فبراير 2007. وقد بقيت 4 أغاني من اليوم آخر للفرقة في المرتبة الأولى لمدة 10 أسابيع.

★ أكثر عدد من الألبومات تحقق المراتب الأولى في المملكة المتحدة في سنة واحدة

حقق 34 يوماً في سابقة لا مثيل لها في تاريخ الموسيقى المرتبة الأولى على الأئحة البريطانية لأفضل الأغاني في سنة 2006.



★ أكثر عدد من البومات المرتبة الأولى تحققها مغنية في المملكة المتحدة

حققت Madonna تصدرها التاسع للمرتبة الأولى مع البوم solo عندما وصلت أغنية Confessions on a Dance Floor إلى اللائحة البريطانية لافضل الألبومات في 26 تشرين الثاني/نوفمبر 2005.

★ أكثر الألبومات تصل إلى المرتبة الأولى في الولايات المتحدة خلال سنة واحدة

حققت 40 أغنية المرتبة الأولى في الولايات المتحدة في العام 2006 وهو أكبر عدد في سنة على الأطلاق.

★ أطول خدمة مهنية على لوائح R&B الأمريكية

بدأ المغني الراحل Ray Charles عمله المهني على رأس فرقة Maxine Trio في تنسان/أبريل 1949. وقد صدر البومه الأخير Basie Swings، في 21 تشرين الأول/أكتوبر 2006.

★ أطول فترة زمنية بين البومات المرتبة الأولى في الولايات المتحدة

تصدر البوم المغني الراحل جوني كاش Johnny Cash American V: A Hundred Highways المرتبة الأولى على لائحة الأغاني الشعبية الأمريكية في 2 تموز/يوليو 2006. وكان هذا أول تبوءة للمرتبة الأولى بعد Johnny Cash at San Quentin في 23 آب/اغسطس 1969.



مختنقى لواچ افضل الاغانى

حقق المغنى الارلندي دانيل او دونيل Daniel O'Donnell اكبر عدد من الاختراقات على اللائحة البريطانية لافضل الاغانى في القرن الواحد والعشرين بتصدره 10 اغانى تلك اللائحة.

• في الاسبوع المنتهي في 24 كانون الاول/ ديسمبر 2005، حصدت مبيعات الالبومات البريطانية ما مجموعه 10,581,571 البوما.

وهو اكبر عدد من الالبومات التي تبع في اسبوع واحد في المملكة المتحدة.

• في 24 شباط/فبراير 2007، سجل

المغنى الاميريكى جورج سرايت George Strait اخترقة رقم

42 للمرتبة الاولى على اللائحة

الثانى الشعيبة الريفية

الاميريكية من خلال اغنية

It Just Comes Natural

وكانت اغنيته رقم 41

للمرتبة الاولى تحت

Give It Away

عنوان

و بهذا يكون قد حقق

اكبر عدد من

الاختراقات للمراتب

الاولى على اللائحة

الاميريكية لاغانى

الريفية

**رقم قياسي**

ان الرقم القياسي ★ لا يزيد عن اغاني تم نسخها الكترونياً من قبل شركة واحدة يعود الى iTunes التي باعت ما يزيد على مليار نسخة اغاني الكترونية. وقد حققت هذا الرقم خلال 3 سنوات فقط بحيث ان النسخة رقم مليار Speed Of Sound كانت لاغنية Coldplay.

**★ اكبر عدد من النسخ
الكترونية في سنة واحدة**

في سنة 2005، تم احصاء ما يزيد على 420 مليون اغنية تم نسخها الكترونياً بشكل قانوني حول العالم مقارنة بـ 1.1 مليار دولار اميريكي (565 مليون جنيه استرليني)، وقد شكل هذا الرقم 20 صحفاً عن العام الذي سبقه.

**★ اكبر النسخ الالكترونية مبيعاً
في أسبوع واحد في الولايات
المتحدة**

في الاسبوع المنتهي في 30 كانون الاول/ ديسمبر 2006، تم بيع حوالي 30.1 مليون نسخة الكترونية في الولايات المتحدة من ضمنها ما يزيد على مليون اليوم وهي المرة الاولى التي يتخطى فيها مبيع الالبومات المنسوخة الكترونياً هذه النسبة في أسبوع واحد.

**★ اعلى نسبة مبيعات
من الاغانى المدفوع
ثمنها كنسخ الكترونية في
المملكة المتحدة**

في سنة 2006، تم نسخ 53,018,000 شريطاً موسيقياً بشكل قانوني (بارتفاع حوالي 100.49% عن سنة 2005) والتي شكلت ما نسبته 79.26% من مجموع مبيعات اغاني تلك السنة في المملكة المتحدة.

**★ اكبر عدد من الالبومات تحل المرتبة الاولى
في المملكة المتحدة من قبل مغني منفرد**

إن الالبوم الاكثر نجاحاً لمغنى بريطانى منفرد يعود للمطرب روبي ويليامز Robbie Williams من الالبوم Rudebox الذي احتل المرتبة الاولى على اللائحة البريطانية لافضل الاغانى في 4 تشرين الثاني/نوفمبر 2006 وهو الناجح الثامن في الوصول الى المرتبة الاولى كمغنى منفرد. وكما هو الحال مع المغنى ديفيد بوي David Bowie (المملكة المتحدة) الذي حقق النسبة نفسها سنة 1993، وبعكس بوي، فقد حقق ويليامز 3 اختراقات للمرتبة الاولى كفرد في فرقة Take That.

**★ اكبر مجموعة البومات
مبيعاً لمعنى واحد**

تعود اكبر مجموعة البومات نجاحاً للمغنى ميت لوف Meat Loaf من خلال الابومات Bat Out Hell (1977)، Bat Out Hell II (1993)، Bat Out Of Hell Live (2004) والابومات Bat Out Of Hell III (2006) بحيث حققت مبيعات عالمية زادت عن 50 مليوناً.

الاغانى المنسوخة الكترونياً**★ اعلى نسبة مبيع لاغانى
منسوخة الكترونياً (في دولة)**

سجلت كوريا الجنوبية في تموز/يوليو 2006 أعلى نسبة بين دول العالم من المبيعات المنسوخة الكترونياً بحيث وصلت تلك المبيعات الى 50% من مجموع مبيعاتها الموسيقية.

**★ افضل مبيع لاغنية منسوخة
الكترونياً في الولايات المتحدة**

تخطت مبيعات اغنية Hollaback Girl للمغنى Gwen Stefani حدود المليون نسخة في 3 تشرين الاول/اكتوبر 2005، فقد تم بيع 58,500 نسخة في الاسبوع الاول لاصدارها عند نهاية السابع من شهر ايار/مايو 2005.

**أسرع مبيع لأغنية منسوخة
الكترونياً في الولايات
المتحدة**

حققت اغنية D4L J Laffy Taffy اسرع مبيع لنسخة الكترونية في الولايات المتحدة.

فقد تم بيع 175,000 نسخة الكترونية من هذه الاغنية في أسبوع واحد الى ان

جوائز غرامي Grammy

العدد	اسم الجنسية	أكثر الجوائز
22	U2 (آيرلندا)	فرقة
15	Aretha Franklin (الولايات المتحدة)	معية
22	ستيفن وندر Stevie Wonder (الولايات المتحدة)	معين
8	سانكتا الالوانات المتحدة، سنة 2000	فرقة ائمة واحدة
8	ماريكل جاك逊 Michael Jackson (الولايات المتحدة)، سنة 1984	فرد (سنة واحدة)
31	سير جورج سولتي Sir Georg Solti (هنغاريا)	فرد (مدى الحياة)

الموسيقى



● أعلى مردود مالي تحققه فرقة خلال جولة موسيقية

استعادت فرقة رولينغ ستونز Rolling Stones (المملكة المتحدة) مكانتها على عرش أفضل الفرق التي حققت أفضل مردود مالي خلال جولتها الموسيقية عندما حصّلت ما مجموعه 437 مليون دولار أمريكي (226 مليون جنيه إسترليني) خلال جولتها تحت عنوان A Bigger Bang في العام 2006.

حيث ظهرت الأغنية الأخيرة تحت نفس العنوان للعازفي فاريل ويليمز Pharrell Williams (الولايات المتحدة) في شباط/فبراير 2006.

● أعلى مردود مالي تحققه معنية في حفلة موسيقية واحدة

حطم المغنية مادonna Madonna (الولايات المتحدة) الرقم القياسي في المردود العالمي خلال جولتها تحت عنوان Confessions on a Double-CD في 2006 التي حضرها 1.2 مليون مشاهد وحصلت خلالها 193.7 مليون دولار أمريكي (100 مليون جنيه إسترليني) مما جعلها تكتب 3.2 مليون دولار أمريكي (1.6 مليون جنيه إسترليني) عن كل حفلة موسيقية.



★ أكبر عدد من الأغاني يؤديها مغنيان Duo تدخل اللائحة البريطانية لأفضل 40 أغنية

حققت الفرقة البريطانية Pet Shop Boys المكونة من المغنيان نيل تينانت Neil Tennant و كريس لو이 Chris Lowe، رقمًا تمثل بدخول 42 أغنية من أغانيهم اللائحة البريطانية لأفضل 40 أغنية.

★ أكبر عدد من الأغاني لمطربي واحد تدخل دفعة واحدة اللائحة الأمريكية لأفضل 100 أغنية

حققت الممثلة الأمريكية ميلي سايرس Miley Cyrus التي لعبت دور حنا مونتانا Hannah Montana في اخترافات جديدة وأخراجًا واحداً للمرة الثانية على اللائحة الأمريكية لأفضل 100 أغنية في 11 تشرين الثاني/نوفمبر 2006، بعد أن صارت بحصة المسلسل التلفزيوني Hannah Montana (ديزني الولايات المتحدة) 281,000 شريطاً موسيقياً خلال أسبوع واحد.

★ أكبر عدد من الأغاني تحت عنوان واحد

ظهرت 13 أغنية مختلفة على اللائحة البريطانية لـ "Angel" - افضل 40 أغنية تحت عنوان الملك Angel.

● أكبر عدد من الأغاني في المراتب الخمس الأولى على التوالي على اللائحة البريطانية لأفضل الأغاني Uk chart

احتلت أغاني الفرقة الإيرلندية وستلريف Westlife المراتب الخمس الأولى 21 مرة على التوالي على اللائحة البريطانية لأفضل الأغاني بين شهر آيار/مايو 1999 وشهر تشرين الثاني/نوفمبر 2006، ما جعل أغنتهم The Rose هي أغنية رقم 14 التي احتلت المرتبة الأولى.



لائحة المراتب الأولى

★ الأغنية التي قفزت أكبر عدد من المراكز مرة واحدة على اللائحة الأمريكية لأفضل 100 أغنية

في 14 تشرين الأول/اكتوبر 2006، قفزت أغنية That's What I Like للمغني السنغالي Aliaune Thiam Cakon Eminem ومغني الراب الأميركي Marshall Mathers III، مركزاً دفعة واحدة وذلك من المرتبة 95 إلى المرتبة 7.

- ★ رقم قياسي جديد
- رقم قياسي مستحدث

● أفضل مبيعات نسخ أغاني الكترونية في الولايات المتحدة في أسبوع واحد

تم بيع 295,000 نسخة الكترونية Fergie لـ Fergalicious (الولايات المتحدة) في الأسبوع المنتهي في 30 كانون الأول/ديسمبر 2006، مما جعلها أفضل أغنية منسوخة الكترونياً في الولايات المتحدة حيث العدد في أسبوع واحد.

● الأغنية التي قفزت أكبر عدد من المراكز لتحتل المرتبة الأولى على اللائحة البريطانية لأفضل الأغاني

في 29 تشرين الثاني/نوفمبر 2003، حققت الفرقة الإيرلندية Westlife أكبر قفزة في تاريخ اللائحة على الإطلاق بعدما انتقلت أغنتهم Mandy من المرتبة الأخيرة إلى المرتبة الأولى دفعة واحدة على اللائحة البريطانية لأفضل 200 أغنية.



المتقدمين في العمر

★ يعتبر المغني سموكى داوسن (أستراليا) (المولود في 19 آذار/مارس 1913) أكثر فناناً تقدماً في العمر أصدر ألبومها جديداً وقد أصدر HomeStead Of My Dreams عن عمر يناهز 92 عاماً و 156 يوماً في 22 آب/أغسطس 2005.

★ في تشرين الثاني/نوفمبر 2006، أصبح المغني توني بنت Tony Bennett (الولايات المتحدة، ولد في 3 آب/أغسطس 1926) الفنان الأكثر تقدماً في العمر الذي يدخل المراتب العشرين الأولى في اللائحة البريطانية لأفضل الألبومات خلال القطعة الموسيقية Duets: An American Classic.

★ إن المغني الأكثر تقدماً في العمر الذي يدخل المراتب الأولى من خلال اليوم جديد هو المغني بوب دايلن Bob Dylan (الولايات المتحدة)، فقد كان يبلغ من العمر 65 عاماً و 105 أيام عندما احتلت Modern Times (العنوان الأولي في 9 كانون الأول/ديسمبر 2006 على لائحة أفضل 200 أغنية في 6 أيلول/سبتمبر 2006).



• أكبر عدد من الأغاني تحلّ المرتبة الأولى على اللائحة الأمريكية لأفضل الألبومات

لمغني راب Jay-Z

احتلت أغاني مغني الراب جاي زد (Jay-Z) Shwan Carter (الولايات المتحدة) المرتبة الأولى 9 مرات على اللائحة الأمريكية لأفضل الألبومات حيث تصدرت أغانيه الأخيرة Kingdom Come (العنوان الأولي في 9 كانون الأول/ديسمبر 2006

لفرقة Beatles (العنوان الأولي في 29 أيار/مايو 1967). حققت أغانيه 4.8 مليون نسخة منه اصداره في حزيران/يونيه 1967.

أفضل أغنية من حيث المبيعات في العالم

إن أغنية White Christmas للمؤلف إيرفينغ برلين Irving Berlin والمغني بيبي كروسبى Bing Crosby (كلاهما أمريكيان) التي صدرت في 29 أيار/مايو 1942 والتي يتم اصدارها سنوياً بذلك الحدين هي أفضل أغنية ميلاد من حيث المبيعات في العالم اجمع إذ بلغت مبيعاتها حتى الآن إلى ما يزيد على 50 مليون نسخة رغم عدم توافق أحصاءات دقيقة بهذا الشأن.



★ أطول فترة يستغرقها مطرب ليعود مجدداً إلى المرتبة الأولى على اللائحة البريطانية لأفضل الأغاني

عاد المغني ليو سايير Leo Sayer (المملكة المتحدة) ليحتل مجدداً المرتبة الأولى على اللائحة البريطانية لأفضل أغاني في 18 شباط/فبراير 2006 من خلال أغنته Thunder in my Heart، وذلك بعد مرور 29 عاماً على تحقيقه المرتبة الأولى في 19 شباط/فبراير 1977 من خلال أغنته You When I Need You.

هل تعلم؟

Thunder in my Heart (العنوان الأولي في 22 آب/أغسطس 1977) قام DJ Meek بإعادة توزيعها في العام 2006 (اسم المغني كريستيان ديمتش Craig Dimech) ومنتج

أفضل المبيعات

• الألبوم الذي يحقق أعلى مبيعات

Greatest Hits (العنوان الأولي في 19 شباط/فبراير 1973) لفرقة الروك البريطانية كويين Queen أفضل المبيعات في المملكة المتحدة إذ بلغت نسبة مبيعاته 5.41 مليوناً.

★ المغنية التي تحقق أغانيها أفضل المبيعات على اللائحة البريطانية لأفضل الأغاني في أسبوع واحد

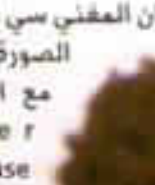
A Moment Like This (العنوان الأولي في 17 كانون الأول/ديسمبر 2006) للمغنية ليونا لو Leona Lewis (المملكة المتحدة) مبيعات تقدر بـ 571,253 نسخة في أسبوع واحد بعد صدورها في 17 كانون الأول/ديسمبر 2006.

★ أفضل المبيعات تتحققها رنة تلفون لأغنية قديمة

Sweet Home Alabama (العنوان الأولي في 17 كانون الأول/ديسمبر 2006) للفنى لينارد سكايندر Lynyrd Skynyrd (الولايات المتحدة) التي تم تسجيلها في 6 آذار/مارس 2007.

★ أفضل نسخة الكترونية من حيث المبيعات في المملكة المتحدة

إن المغني سي لو Cee-Lo يظهر في الصورة (إلى أقصى اليسار) مع المغني دانجرماوس Danger Mouse.



إن أفضل نسخة الكترونية من المبيعات في المملكة المتحدة هي أغنية Crazy Gnarls Barkley (العنوان الأولي في 25 آذار/مارس 2007) التي تم تسجيلها الكترونياً 418,250 مرة.



أغان ورقص

604 2008

- ★ رقم قياسي جديد
- رقم قياسي مستحدث

أغاني

★ أكبر عدد من المشاركين في أغاني Karaoke

الرقص والغناء!

ضم أضخم عمل موسيقي في الرقص والغناء (املكن متعددة) 7,596 طفل ينتهيون إلى 40 مدرسة مختلفة من جميع أنحاء مدينة لندن، المملكة المتحدة وقد أدى هؤلاء أغنية To the Show لمدة 5 دقائق في آذار/مارس 2002.

استضاف ★ أضخم عمل موسيقي في الرقص والغناء (مكان واحد) 4,431 شخصاً داخل صالة عرض كبيرة في تورنتو، أونتاريو، كندا.

وقد أدى هؤلاء أغنية Elmo Sesame من مسلسل شارع سيسامي في 25 آب/أغسطس 2003.

● أطول ماراتون للاغاني

فني المواطن توماس فيجيانان India Campus (الهند) لمدة 73 ساعة متواصلة في Crusade for Christ auditorium (الهند) من 5 إلى 8 شباط/فبراير 2007. ودام أطول ماراتون لاغاني لفرقة 31 ساعة و45 دقيقة قامت به فرقa Bhilai Lifecraft singers in Bhilai (الهند) في تشاتيسغار، الهند في 5 و 6 شباط/فبراير 2005.

★ أكبر عدد من الدورات على الرأس في دقيقة

حقق أيتشي أوتو Ono Aichi (اليابان) 89 دورة متتالية على رأسه في تجمع عينس للأرقام القياسية Die größten Weltrekorde (المانيا، RTL) في كلون، المانيا، في 9 ايلول/سبتمبر 2006.

● أضخم عرض للهودلة

ضم أضخم عرض للهودلة (رفع شخص الصوت) في العالم



★ أكبر عدد من أساليب الرقص على انغام شريط موسيقى واحد

بلغ أكبر عدد من أساليب الرقص التي تم تأديتها في أن واحد على انغام شريط موسيقى واحد 44 اسلوباً وقد حقق هذا التجارز 752 راقصاً وراقصة شاركوا في حفل The Big Dance for the Mayor of London الذي أذيع على شبكة BBC ضمن برنامج السبت العاشر للرقص في الشوارع the Street في ساحة ترافالغار، لندن، المملكة المتحدة في 22 تموز/يوليو 2006، ومن بين هذه الأساليب البالية والتاتاب والبيلي والساسا والفالسيك والمهانغرا وحتى أن البعض أدى رقصاته في توابير العياد.

1,795 مشاركاً هدروا جميعهم في أن واحد في منافسة ياهوا للهودلة! لأكثر من دقيقة. وقد جرت هذه المنافسة في مركز ياهوا الرئيسي في سانخيل، كاليفورنيا، الولايات المتحدة في 19 تشرين الثاني/نوفمبر 2004.

● أكبر فريق من معنى الاهازيج Carol Singers

لدى فريق أغاني الاهازيج يتألف من 7,514 شخصاً في جامعة بوب جونز، كارولينا الشمالية، الولايات المتحدة في 3 كانون أول/ديسمبر 2004.

● أكبر عدد من النسخ المسجلة لاغنية واحدة

جمع الان تشاسانوف Allan Chasanoff وزملاؤه 3,049 اليزوا Raymon Eloza (كلاهما أمريكيتان) نسخة مسجلة لترتيلا الدينية Amazing Grace (المعنى جون نيوتون John Newton).

● أضخم جوقة موسيقية مرافقه Singalong

حضرت Young Voices (المملكة المتحدة) أضخم جوقة موسيقية مرافقه على الاطلاق شارك فيها 293,978 مرافقاً ومرافقه في 16 موقعًا مختلفاً في المملكة المتحدة في 9 كانون الاول/ديسمبر 2005.



★ أعلى حفلة موسيقية داخل منطاد

في 31 ايار/مايو 2006، أدت فرقة الروك Girls (المملكة المتحدة) المكونة من ستيفن إيفانسون Steven Evansson وجوزيف شورت Joseph Short بالاشتراك مع أندره فاولز Andrew Vowles وكلايف ديمير Clive Deamer وجون هيد John Head حفلة موسيقية على ارتفاع 1,848 مترًا (6,063 قدم) فوق سطح البحر. وقد قاد المقطاد Virgin Marck نوبن سايمونز Mark Nobby Simmons (المملكة المتحدة) من منطقة باش، سامرسيت وحط به في منطقة وستبرى، ويلتشاير، المملكة المتحدة بعد ساعة من انطلاقه بحيث أدى الفريق خلال تحلق المقطاد مجموعة من أغانيهم الجديدة التي تضمنت أغنية What I Did Today What I Did Tomorrow من شخصين فقط.





● أضخم حصة رقص (مكان واحد)

أقيمت أضخم حصة رقص في مكان واحد ضمت 250 راقصاً وراقصة نظمتها أكاديمية FX للفنون الجميلة والرقص في تورث وود، أوهايو، الولايات المتحدة في 26 أيار/مايو 2006.

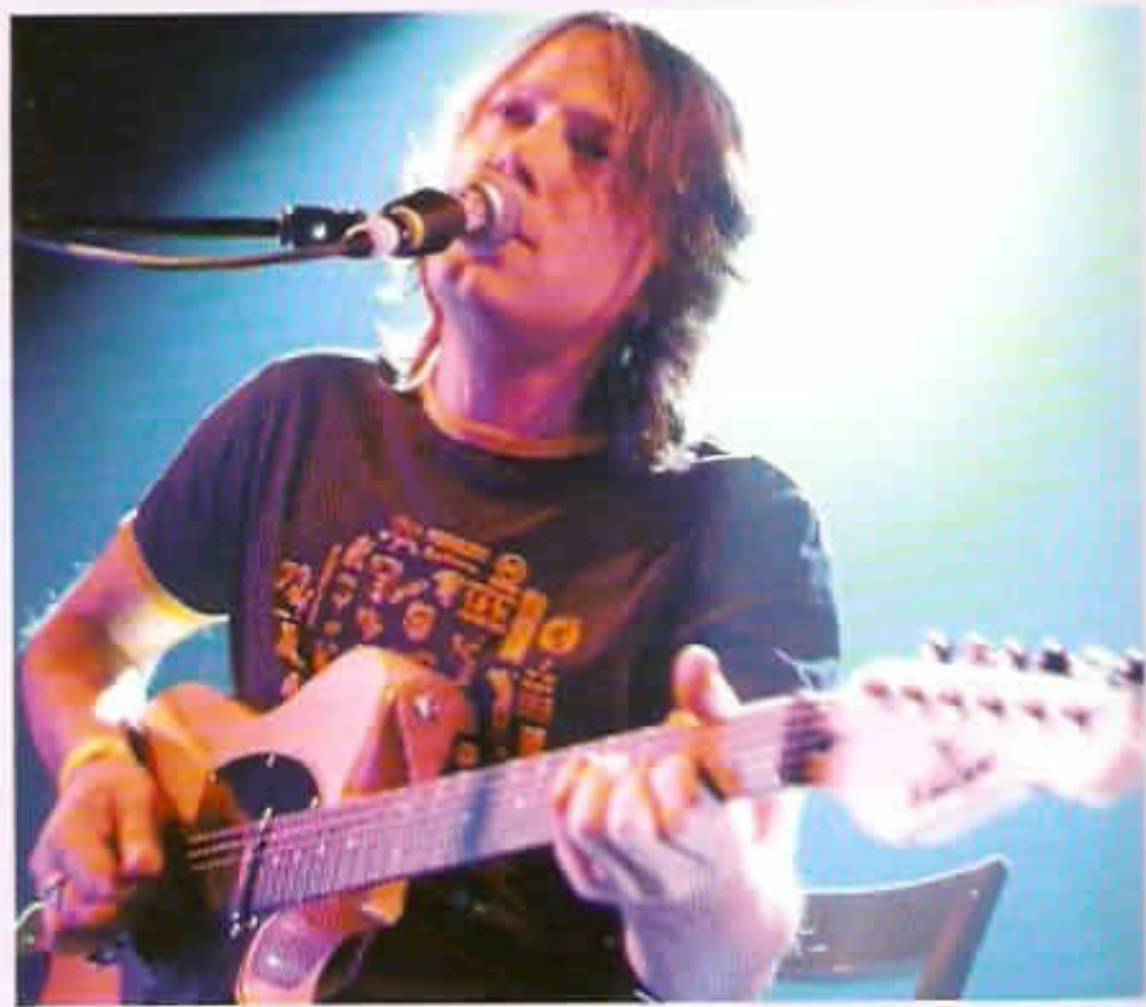
● أضخم حصة رقص (أماكن متعددة)

في 22 تموز/يوليو 2006، شارك 8,962 راقصاً وراقصة في حصة رقص نظمتها BBC Local Radio Big Dance Class - وقادته منسقة الخطوات لوكا سيلفستريني Luca Silvestrini (إيطاليا) في موقع عدّة في جميع أنحاء المملكة المتحدة. وقد تم بث مقتطفات من هذا الحفل في العرض التلفزيوني الرقص في الشارع dancing in the streets واستضافه المقدمان بروس فورسيث Bruce Forsyth وزوي بول Zoe Ball. وقد حطم راسل سارجنت Russell Sargeant في البرنامج نفسه الرقم القياسي في عدد المرات التي نقر فيها الراقصين إلى الأعلى في دقيقة واحدة حيث رفع شركاءه الأربع رأساً على عقب 33 مرة خلال دقيقة واحدة.

* أقام 116 تلميذاً من أكاديمية باريت سامبل Morris للرقص الإيرلندي * أطول طابور من رقص RiverDance .

* حطم بول ستيدمي ستيدمان Paul Steadman (المملكة المتحدة) الرقم القياسي في خطوات طواحين الهواء في BreakDance Windmills خلال 30 ثانية بإنجازه 42 خطوة.

* حطم بيير بونيش Pierre Punishe Blenot الرقم القياسي في الدورات العاهمدية على يد واحدة بتحقيقه 10 دورات كاملة على يد واحدة.



★ أعلى حفل موسيقي

بعد مرور أسبوع على تحطيم فريق "جامبروكواي" البريطاني الرقم القياسي في إحياء أعلى حفل موسيقي على متن طائرة على ارتفاع 11,277 متراً (37,000 قدم) في 27 شباط 2007، أقام النروجي نيكبيسيس ماغنیت (المعروف بإيفن جوهانسن) حفلًا على ارتفاع 12,192 متراً (40,000 قدم)، من أوسلو في النرويج إلى ريكابيفيك في إيسنلدا، احتفالاً بصدور اليوم The Simple Life.

الرقص

● أضخم الرقصات

* شارك 475 راقصاً وراقصة في 8 تموز/يوليو 2006 في * أضخم عرض للرقص التقليدي clog dance نظمته مؤسستا Introdans Education dance and Child International and Dance and Child International سيبوليان، هاغ، هولندا.

* شارك في أضخم عرض راقص 72,000 راقصاً وراقصة حققوا بعرافتهم كالطvier على وقع انعام the Birdie Song خلال حفل سنة 1996 الذي نظمته Canfield Fair في كانفيلد، أوهايو في الولايات المتحدة.

* ضم * أضخم عرض راقص حول العمود maypole dance 128 راقصاً وراقصة أدوا سباح الرقصة البريطانية التقليدية حول العمود في برادورتي ديفون، المملكة المتحدة في 12 تموز 2006.

* ضم * أكبر عرض للرقص الريادي في آن واحد (الماكن متعددة) 23,628 راقصاً وراقصة من 36 بلدة في صربيا، مونتفرو، سلوفاكيا، كرواتيا، هنغاريا والنمسا في 19 أيار/مايو 2006 .

● أضخم الأعمال المتعاقبة لبريكدانس Breakdance للخطوات السبست

أنهى جonas Gothberg Jonas Gothberg (السويد) 501 حركة ذات الخطوات السبست في بريكدانس Breakdance خلال وقت قياسي بلغ 28 دقيقة و17 ثانية في الفاليريا Galeria في ستوكهولم، السويد.

● أطول مدة تستغرقها حفلة رقصة

نظمت Unique Events limited (أيرلندا) حفلة راقصاً في Quay Front، واكسفورد، أيرلندا، الذي افتتحه 40 راقصاً وراقصة ليتنتمي لمحمد 31 مشتركاً فقط بعد 55 ساعة على بدء الحفل.

● أطول طابور من ملوك الرقص الرجال

احيا طابور مؤلف من 58 رجلاً جمعيهم تلاميذ من جامعة مانشستر، المملكة المتحدة. حفل خيري أدوا خلاله رقصة تشاتشا cha-cha slide dance في ساحة اوين داخل حرم الجامعة في 25 آذار/مارس 2006 بينما ارتدى الجميع زي النساء.

★ أعمق حفلة موسيقية

سبت المقنية كاتي ميلوا Katie Melua (المملكة المتحدة) وفرقتها الموسيقية المؤلفة من هنري سينياتي Denzil Daniels و دانيلز Tim Harries و دانيلز Steven Croxford حفلة موسيقية على عمق 303 أمتر (994 قدم) تحت مستوى سطح البحر داخل أحدى قوائم منصة حفر البترول البحرية A gas rig statoff's Troll متاحيل شواطئه بيرغن في النرويج. شددت ميلوا حفلتان استغرقت كل منهما 30 دقيقة أمام جمهور مؤلف من 20 حفاراً من الذين فازوا بـ بـ تذاكر خاصة بـ حفل تلك الحفلة. و ظهرت ميلوا في الصورة إلى جانب مدير المنصة غايـرـ أـمـلـانـدـ Geir Amland رئيس التحريرـ Graig Glenday (إلى أقصى يسار الصفحة) كذلك ظهرت ميلوا في الصورة وهي تتدرب على النجاةـ من تحطم مروحية وهي صورة أخرى وهي تؤدي أحدي المقطوعات على متن منصة حفر البترول البحريةـ

★ أكثر عدد من الأيام في الميدان لتصوير وثائقي عن الطبيعة

استغرق تصوير مشاهد وثائقية عالم الطبيعة الساحر "كوكب الأرض" BBC، المملكة المتحدة 2000 يوم فالوثائقي الذي عرض أولاً في المملكة المتحدة والمؤلف من 11 حلقة - تدوم الواحدة منها ساعة من الزمن - صوره 40 فريق تصوير في 200 موقع في قارات العالم أجمع. وقد أنتج هذا العمل الرائع الاستير فوذر جيل Alastair Fothergill (المملكة المتحدة).

● أضخم برنامج كوني لمسابقات ملكة جمال العالم

في 30 أيلول/سبتمبر 2004، شاركت 107 متسابقات في سانيا، الصين، في مسابقات ملكة جمال العالم وهو أقدم عرض تلفزيوني على الإطلاق. وانطلق في العام 1951 على يد إريك مورلاي Eric Morley (المملكة المتحدة) كمسابقة في أثواب السباحة التكيفي من أجل الترويج لقاعة الرقص Lyceum Ballroom التي يملكها في المسترانت في لندن، المملكة المتحدة. وفازت بمسابقات العام 2006 ملكة جمال البيرو تانا كوشاؤوفا Taana Kuchaovala (أظهر في الصورة أدناه).



★ أكثر البرامج التلفزيونية شعبية

أظهرت إحصاءات Infoma Telecoms Media Study للعشرين لعام 2006 المأخوذة من 20 دولة حول العالم، أن العرض التلفزيوني الأكثر شعبية هو CBS CSI: Miami (CSI الولايات المتحدة) وهو البرنامج الذي يسرد على خط الممثل هوراسيو كين Horatio Caine (دافيد كاروسو David Caruso) الذي يظهر على يسار الصورة مع زميله آدم رودريغيز Adam Rodriguez، كلاهما من الولايات المتحدة وفريقيه لكشف عن جرائم القتل في ميامي، فلوريدا، الولايات المتحدة. المدينة التي يموت المرأة من أجلها. انظر إلى الجدول الموجود على اليسار لمعرفة المرتب العشر للعروض التلفزيونية الأكثر شعبية في العالم.

يشت يحسب التوقيت الأوروبي وأوقات ما بعد انتهاء العمل، يعكس مباريات العام 2002 التي يشت من اليابان وكوريما بأوقات لم تتناسب مع أوقات فراغ المشاهدين.

★ أفضل شرائط التسجيل DVD الكوميدية من حيث المبيعات

إن شرائط DVD للعرض التلفزيوني البريطاني الصغيرة Little Britain (المملكة المتحدة) المتعمد حول شخصيات كوميدية كرتونية من بحولة مؤلف البرنامج البريطانيين مات لوكيانس David Lucas ودافيد ولمايز David Walliams (كلاهما من المملكة المتحدة). يبع منه عدد غير مسبوق وصل إلى 645,457 نسخة حول العالم بين آذار/مارس 2006 وآذار/مارس 2007. وقد وصل المردود الاجتماعي لمبيعات هذا الشريط إلى 2,769,985 حتى استرلينيا 5,436,151 (دولار).

★ أكبر عدد من أجهزة التلفاز تقذف من التلفزة

أمهل فرداً من هيئة الموظفين في راديو Kerrang! ثلاثة دقائق لتقذف أكبر عدد ممكن من أجهزة التلفاز من التلفزة خلال العرض التلفزيوني The Ugly Phil Breakfast Show في برمنغهام، المملكة المتحدة، في 19 كانون الثاني/يناير 2007. حيث وصل العدد الاجمالي للعقودات التلفزيونية إلى 60 جهازاً.

● أكبر عدد من مشاهدي الشاشة الصغيرة لحدث رياضي مباشر

قدر عدد المشاهدين للمباراة النهائية التي فازت بها إيطاليا على فرنسا في نهائيات كأس العالم للفيفا لسنة 2006 بحوالي 300 مليون مشاهد حول العالم. وبحسب إحصاءات الفيفا، فقد وصل عدد المشاهدين الاجمالي لجميع المباريات إلى 30 مليار مشاهد حول العالم بزيادة ملحوظة لعدد المشاهدات النساء وغيرهن من المشاهدين الأوروبيين لأن المباريات

البطر يضرب أطنايه

طبقاً لاحصاءات كتاب السن أي أي لحقائق العالم، فإن ★ البلد الذي يملك أكبر عدد من محطات الإرسال التلفزيوني هو جمهورية روسيا التي وصل عدد محطاتها الهائل في العام 1998 إلى 7,306 محطة إرسال، يليها جمهورية الصين الشعبية بنصف العدد تقريباً بحيث وصل هذا العدد في العام 1997 إلى 3,240 محطة وتليهما الولايات المتحدة التي وصل عدد محطاتها في العام 2006 إلى 2,218 محطة، بينما لا تملك دول مجموعات جزر جنوب العادي الثانية أية محطة على الإطلاق.

★ رقم قياسي جديد
رقم قياسي مستحدث ●



البيت التلفزيوني الاول

- الارسال التلفزوني العام (30 سبتمبر 1929): بث جون لوجي بيرد John Logie Baird (المملكة المتحدة) الارسال التلفزيوني عبر استديوهات محطة BBC في لونغ اكر في لندن، المملكة المتحدة.
 - الـ بـ لـ بـ (3 تموز/يوليو 1928): بشاحا أحمر واخر ازرق، قبعة رجل شرطة بريطاني، رجل يخرج لسانه من فمه، عقب سيارة مشتعل وباقية ورد كانت هذه الصور الاولى التي تم بثها باللون في العالم



★ أول جريمة قتل مباشره على الشاشة الصغيرة

ان مقتل لي هارفي اوزولد Lee Harvey Oswald (الولايات المتحدة) المتهم باغتيال الرئيس الاميركي جون كينيدي على يد جاك روبن Jack Ruby (الولايات المتحدة) في 24 تشرين الثاني/نوفمبر 1963 والذي يُثْبَت مباشرةً على قناة الارسال الوطنية، تعتبر جريمة القتل الاولى التي شاهدها الجمهور مباشرةً على الشاشة الصغيرة.

★ أكبر عدد من البرامج التلفزيونية يشارك فيها مشاهد داخل الاستديوهات

منذ العام 1969 وحتى الوقت الراهن، حضر اليساندرو كوكو Alessandro Coco (إيطاليا) 9,076 عرضاً تلفزيونياً مختلفاً من داخل الاستديو. وسجل رقماً قياسياً وصل إلى حضور 7 برامج في اليوم الواحد!

• أكثر المسلسلات الدرامية مبيعاً

كان مسلسل زوجات يائسات Desperate Wives الذي عرض للمرة الأولى في الصين في 19 كانون الأول/ديسمبر 2005، تبيّن أنه أكثر المسلسلات الدرامية شعبية حول العالم. وبعد الموافقة على عرض المسلسل على قناة البيت التلفزيونية الحكومية CCTV8، ارتفع عدد الأقاليم التي تم الترخيص لها بث البرنامج إلى 203 إقليم. وقد احتل هذا المسلسل المراتب الأولى للعام 2005 في كل من أستراليا، نيوزيلندا، المملكة المتحدة، إيطاليا، ستفاقورة، جنوب أفريقيا والمانيا بحيث كان أكثر برنامج مشاهدة في تاريخ أستراليا.



الأقدم ظهورا
على الشاشة....

هل تعلم؟

من المؤثرات البصرية

بدأت إنتاج أربعة تصميمات جديدة للمسلسل التلفزيوني زوجات بائسات يشمل كل منها مجموعة مماثلتها و مراجعتها الثقافية الخاصة بها في العام 2005. وسوف يتم بث النص الإسباني في الارجنتين وكولومبيا الأكاديمية، و بـ الت

ت خلال أحلام الآلات Dream من حلقة الزنان للعرض 2070 Total recall التلفزيوني Atlantis, Canada كاتون الثاني/ سير) لقطة مؤثرات بصرية لثلاث دقائق في افتتاحية المسابقات ابتكرها فريق عد من 10 مهندسين ولا تقدير GVFX. ت دونتو، كندا.

• أطول لقطة تلفزيونية
من المؤثرات البصرية

شتّت خلل أحلام الآلات Machine من حلقة الزيان للعرض Dream 2070 Total recall التغزيوني Atlantis, Canada. كانون الثاني/February 2014. لقطة مؤثرات بصرية لثلاث دقائق في افتتاحية المسابقات ابتكرها فريق يوف من 10 مهندسين ولا تقنيين عمل في GVFX. تدعى تو. كندا.

* الأكثر في حشو الكلام

افت الحلقة الاولى من برنامج ستراوتر في تشرين الثاني / نوفمبر 2001 كلمة سباب . و يشبه مضيف برنامج مايك ستراوتر (Mike Strutter) عاق ببول كاي (Paul Kaye) برنامجه حيث الخلاء العمومي المعملي بالقدارات و معطل دوماً

أفضل عروض الشاشة الصغيرة في العالم لعام 2006.

نجوم الشاشة الصغيرة

- ★ رقم قياسي جديد
- رقم قياسي مستحدث



● أعلى أجر تتقاضاه ممثلة

طبقاً لـ مجلة المنوعات، فإن بطلة برنامج النظام والقانون، وحدة الفحصاء الخامسة Law & order: Special Victims unit، المعتملة Mariska Hargitay (الولايات المتحدة) تتقاضى 330,000 دولار (167,938 جنيهًا استرلينيًّا) عن كل حلقة من حلقات برنامج NBC للدراما الجنائية. وبعد هذا العرض، أول مسلسل تلفزيوني طوبل مأخوذ عن المسلسل القديم النظيم والنقانون الذي تالت عنه أرغنتاي جائزة Emmy- and Golden Globe stars Olivia Benson (التحريكية أوليفيا بنسون).



★ الطفلة التلفزيونية

المعمراء

رغم اقتراب الممثلة جانيت تاف Janette Tough (المملكة المتحدة، المولودة في 15 أيار/مايو 1947) من سن التقاعد، إلا أنها ما زالت تلعب دور طفلة المدرسة تحت سن المراهقة جيمي كرانكي Jimmy Krankie إلى جانب وجهها إيان (المملكة المتحدة)، الذي يلعب دور والد جيمي. ومع أن تاف احتفلت بعيد مولدها الستين في العام 2007، كما زالت ترتدي قبعتها المدرسية وببطالها القصير وتقهر على الشاشة بمظهر مصغر يطول 1.3 متراً (4 أقدام و 5 إنشات) وأخرها في برنامج the 2007 Comic Relief/ Prolaimers (UK) single "I'm Gonna Be 500 Miles". وفي العام 2003، صوت قراء Glasgow Herald على اعتبار جيمي كرانكي Jimmy Krankie أكثر الشخصيات تمثلاً بالتقاليد الاسكتلندية.

● سرقة أكبر عدد من روابط التلفزيون الالكترونية TV links

سرق غابرييل بايولياني Gabriele Paolini (إيطاليا) عدداً هائلاً من الروابط الالكترونية التي وصلت إلى حدود 20,000 رابط في 23 آب/أغسطس 2006. ويذرب غابرييل عادة روابط الصحافيين ومقدمي البرنامج التابعة للتلفزيون الوطني الإيطالي من أجل الترويج الدعائي للتشجيع على استعمال الواقي الذكري كجزء من مقاومته المدنية ضد مرض الإيدز.

ايضي:
مرتب عن تشيرز Cheers ومرة عن حضوره كضيف في وينغز Wings 9 مرات (فاز منها باربع) عن دوره الرئيسي في فرايزر Frasier ★ أكبر عدد من الجوائز يحصلها ممثل واحد فاز كل من الكاتب والمنتج والمخرج جيمس بروكس James Brooks (الولايات المتحدة) والمعروف بأعماله في برنامج آل سمبسون ومن ثم وفاز برامج المنوعات دوايت هميون Dwight Hemion (الولايات المتحدة) بـ رقم قياسي من الجوائز بلغ 18 جائزة لكل منهما.

أكبر عدد من الترشيحات لممثل واحد
ان منتج خدمات الإرسال العامة PBS Public Broadcasting (الولايات المتحدة) ترشح لجوائز ايضي 57 مرة وفاز بها 11 منها.

★ أعلى مرتب يتتقاضاه فريق تمثيل

طبقاً لـ أحصاءات Forbes' Celebrity too، فإن فريق تمثيل آل سبورانو (HBO، الولايات المتحدة) تقاضى أجراً وصل إلى 52 مليون دولار (26 مليون جنيه استرليني) عن السلسلة السابعة للدراما الجديدة لماقيا جيرسي. فقد حصد الممثل جيمس غاندولفيني James Gandolfini (الولايات المتحدة) الذي يلعب دور رئيس المافيا توني سبورانو Tony Soprano مليون دولار (505,000 جنيه استرليني) عن كل حلقة من الحلقات الثمانية الأخيرة.

جوائز إيمي Emmy Awards

أكبر عدد من البرامج التي يقوم بدور البطولة فيها نفس المرشح لجائزة إيمي يقوم الممثل كيليسي غرامر Kelsey Grammer (الولايات المتحدة) بدور البطولة في ثلاثة برامج تلفزيونية Frasier Crane (الولايات المتحدة) بشخصية الدكتور فرايزر كراين Tony (الولايات المتحدة) الذي يلعب دور رئيس المافيا توني سبورانو Tony Soprano (الولايات المتحدة) عن كل سلسلة تتويجاًها من لجنة جوائز

★ أكثر ساعات البث المباشر التلفزيوني في أسبوع

ان مينيو مونتا Mino Monta (المعروف باسم أن توريو مينوريكاوا Norio Minorikawa، اليابان) هو مقدم منظم لأحد عشر برنامجاً من البث





شخصيات الشاشة الصغيرة ذات أعلى الرواتب



(31.9) مليون جنيه (استرليني)
في أحديه يوم العمال (في 3 أيلول سبتمبر).



القيمة	الاهمالات
50 مليار دولار	جريدة خاصة سفن فضائية ، محطة فضائية ، غواصة و عربة نقل فوهة جوبونية
16.5 مليار دولار	محطة تزويد ، وامتلاك بئر بترول في ماينس
10.7 مليارات دولار	ميراث ششم
8.4 مليارات دولار	جريدة املاك في العاصمة تكونولوجيا استثمار في الطب و المواد الغذائية
8.2 مليارات دولار	مزعة تماسيرج ، مزعة للصقور ، مصنع شواهد قبور ، منجم يوارنوم
8 مليارات دولار	مجمع صناعي ششم
7.7 مليارات دولار	أبار خاز طبيعي و بترول و مصدرف
6.8 مليارات دولار	ميراث ، شركة برامج حاسوب
2.9 مليارات دولار	أبار خاز طبيعي و بترول
2.5 مليارات دولار	سترات غير معروفة



* المكالمات من عدد أكبر

$\omega_{\text{max}} = 0.1 \text{ rad/s}$

متحف توتور، وامتلاك بثـر سـرـول في ما مـنـسـ	15.8 مليـارـ دـولـارـ
ميراث فـلـدـمـ	10.7 مليـارـ دـولـارـ
جيـرـدـ، اـمـلـاكـ فيـ العـاصـمـةـ تـكـنـوـلـوـجـيـاـ	8.4 مليـارـ دـولـارـ
استـثـمـارـ فيـ الطـبـ وـ المـوـادـ الـغـذـائـيـةـ	8.2 مليـارـ دـولـارـ
مـرـعـةـ تـامـسـيجـ، مـرـعـةـ لـلـصـفـقـوـرـ، مـصـنـعـ	8 مليـارـ دـولـارـ
شـواـهـدـ قـبـورـ، مـنـدـمـ بـوـارـنـوـومـ	8 مليـارـ دـولـارـ
مـدـعـعـ مـسـانـدـيـنـ فـلـدـمـ	8 مليـارـ دـولـارـ

* أعلى ترشيحات البافتا BAFTA

© 2009 Pearson Education, Inc.

الإسم	العنوان	الممثل
آن ساينسون (1989)	مونتغمري بارنس (اليسار)	* 2. Montgomery Burns
(1980) Richie Rich	Richie Rich	* 3. ريتشارد ريتتشن
لواس وكلارك (1993) (2001) Smallville	Lex Luthor	* 4. ليكس لوثور
عازفة ال آندنس (1964)	Gomez Addams	* 5. غوميز آندنس
جزيرة غيليجان (1964) Gilligan's Island	Thurston Howell III	* 6. ترستون هولوويل



أكبر عدد حلقات هولا هووب تم الرقص فيها في وقت واحد

رقصت اليسا جولييفيش Aleysa Goulevich (بيلاروسيا) مستخدمة 101 حلقة هولا هووب في الوقت نفسه خلال احتفال غينيس العالمي للأرقام القياسية: إل شو دو لوس ريكوردرز El Show de Los records في 11 ديسمبر/يونيو 2006.



● أطول عرض مسرحي ماراتوني

أدى فريق من التلاميذ 13 مسرحية خلال 72 ساعة في قاعة بيرترام، في حرم نويولا الجامعي، في تاميل نادو، الهند من 19 إلى 22 أكتوبر/سبتمبر 2006.

★ جوائز أوليفير

• أكثر نجاحات (عرض):

ربع نيكولاس نيكلي Nicholas Nickleby (1980)Nicholas Nickelby، 6 جوائز أوليفير، لأفضل ممثل في دور جديد وأفضل ممثل وممثلة في دور مساند، وأفضل تصميم، وإخراج ومسرحية.

• أكثر نجاحات (ممثل):

ربع سير إيان مكيللين Sir Ian McKellen (المملكة المتحدة) 6 جوائز أوليفير: ممثل السنة في إعادة Pillars of the Community (1977)، أفضل عرض كوميدي في فيلم بيلارز أوف ذا كوميونيتي The Alchemist (1978)، أفضل ممثل في مسرحية جديدة عن دور بنت Bent (1979)، أفضل ممثل السنة عن فيلم Revival for Wild Horses (1991)Richard III (1984)، أفضل ممثل عن III Society's Special Awards (2006).

● أعلى شعلة ينفخها نافخ نار

تمكن تيم بلاك Tim Black (أستراليا) من تنفس شعلة ووصلت إلى ارتفاع 5.4 متراً (17 قدماً، 8.5 إنشات) خلال احتفال غينيس العالمي للأرقام القياسية في استوديوهات سيفن تاورز، في سيدني، تيو ساوث وايلز، أستراليا في 19 ديسمبر/يونيو 2005.

وقد كرس بلاك لهذا العرض في احتفال Zheng Dazong للأرقام القياسية في بكين الصين في 17 كانون الأول/ديسمبر 2006.



★ أطول مسرحية أدتها فريق من الممثلين

أدى ميشيل كوتته Michel Côté، مارسيل جوتشير Marcel Gotheer، ومارك ميسير Mark Messier (كلهم من كندا) جميع شخصيات مسرحية بروي Brew من أول عرض في 21 آذار/مارس 1979 حتى الوقت الحاضر في كل مدن كندا.

★ أطول عرض تنكر

في 23 أكتوبر/سبتمبر 2005، أدى 25 رجلاً معاً عرض تنكر في قاعة احتفالات ستاتلر تيراس، في نيويورك، الولايات المتحدة وقد نظم هنا العرض لورين فوكس Lauren Fox (المعروف بين كوهنس Ben Kuhns، الولايات المتحدة، لاحتفال بيتهاته الـ 25 في عالم الترفيه).

★ أكبر عدد شقيقات يقمن بالدور نفسه في حفلة موسيقية

لعبت أربع شقيقات من عائلة نولان Nolan (أيرلندا) الدور الرئيسي لشخصية السيدة جونستون Johnstone في مسرحية ويلي راسل Willy Russel Brothers (المملكة المتحدة) فيلا مستخدماً مظلة ومنصة فوقه، يبلغ وزن هذا الفيل 2 طن (4.400 رطل).

وفي العام 1998، مثلت بربيري Bernie (المولودة في 17 تشرين الأول/اكتوبر 1960) الدور لشركة إنتاج بريطانية متنقلة، وفي العام 2000، مثلت ليندا Linda (المولودة في 23 شباط/فبراير 1959) الدور على مسرح فينكис Phoenix في لندن، المملكة المتحدة، وتم اختيار شقيقتها دينيس Denise (المولودة في 9 نيسان/أبريل 1952) للقيام بbole في بريطانيا، وأخيراً، حصلت مورين Maureen (المولودة في 14 ديسمبر/يونيو 1954) على الدور في استعراضات لندن من 11 نيسان/أبريل 2005 حتى اليوم.

الحمل الثقيل

في العام 1975، رفع خليل أغابي Khalil Oghaby (إيران) خلال عرض في سيرك جيري Kotel Gerry Kotel (المملكة المتحدة) فيلاً مستخدماً مظلة ومنصة فوقه، يبلغ وزن هذا الفيل 2 طن (4.400 رطل)، وينعد أثقل فيل تم رفعه على الأطلاق.

★ أكثر عدد سكاكين تم رميها في دقيقة

زن باتريك برومباش Patrick Brombach (ألمانيا) 96 سكينة حول هدف بشري في دقيقة واحدة في خلال احتفال غينيس العالمي للأرقام القياسية: داي جروبتيين Dail Grubitten، ويلتريكورد RTL، ألمانيا، في 9 أكتوبر/سبتمبر 2006.

★ أكثر عدد أشخاص يمثلون دور شكسبير في يوم واحد

في 3 تموز/يوليو 2005، مثل 7,104 تلميذ في 368 إنتاجاً كجزء من مهرجانات مدارس شكسبير البريطانية.





أضخم المجموعات

- تألفت ★ أضخم مجموعة أكورديون من 989 عازفاً حسروا أنفسهم ووجدو اهتزتهم عبر مهرجان Newfoundland and Labrador and Labrador في كندا في 6 آب/أغسطس 2005.

- تضمنت ندوة ميغالايا للتنمية السياحية أضخم مجموعة طبول في شيلونج ميغالايا، الهند. وقد عزف 7,951 مشتركاً سوياً في 28 تشرين الأول/اكتوبر 2006.

- في 12 نيسان/أبريل 2006، عزفت ★ أضخم مجموعة قيثارات (201) عازف) في مهرجان إنترج العالمي الخامس والعشرين للهارب، في إنترج، المملكة المتحدة.

- أقيمت ★ أضخم مجموعة ممثلات خلال احتفال غينيس العالمي للأرقام القياسية: 50 سنة، 50 رقماً قياسياً في استوديوهات لندن، المملكة المتحدة، في 11 أيلول/سبتمبر في العام 2004.

The last of Mrs Lincoln, (1969) carats (1977) The Belle of Amherst (1973) وتحت أيضاً جائزة طوني لـكامل إنجازاتها في العام 2002.

أكثر تجاحات (مسرحيّة موسيقية):

ربت مسرحية The Producers (2001) 12 جائزة طوني، من ضمنها جائزة الذي مسرحية موسيقية مخطبة الرقم القياسي للسنة (10 جوائز) الذي حازته مسرحية Hello Dolly في العام 1964.

أطول عنوان يربّع:

حازت مسرحية The Persecution and Assassination of Jean-Paul Marat as Performed by the Inmates of the Asylum of Charenton Under the Direction of the Marquis de Sade (1966) على أربع جوائز طوني، أما اختصار هذا العنوان الطويل المؤلف من 26 حرفاً Morat/Sade.

أقصر عنوان يربّع:

منحت مسرحية Da (1978) لبرنار هاغز Bernard Hughes (الولايات المتحدة) جائزة أفضل ممثل

ربح المؤلف ستيفن سوند هايم Stephen Sondheim (الولايات المتحدة) 7 جوائز طوني مسجلة رقماً قياسياً: جائزة أفضل موسيقى وأفضل كلمات عن Company (1971)، أفضل أغنية عن Follies (1972)، Passion (1988)، Into the Woods (1979)، Sweeney Todd (1973)، A Little night music (1979).

يظهر في الصورة مايكل سيرفيري Michael Cerveris، باتي لوبيون Patti Lupone (كلاهما من الولايات المتحدة) خلال إحياء برودواي Broadway لأعظم مؤلف أدبي في Sweeney Todd.

● أكثر جوائز طوني (بحثها مؤلف)

عمل موسيقى لستة وتلذ جوائز طوني خامسة استلم جائزتها الـ 21 في حزيران/يونيو 2006 عن كامل إنجازاته في المسرح.

أكثر تجاحات (ممثل):

ربح هنتون باتل Hinton Battle (الولايات المتحدة) 3 جوائز عن أفضل ممثل (كلها لأدائه دوراً في Sophisticated Ladies) في Miss (1984)، The Tap Dance Kid (1981)، (1991)، Saigon (1991).

أكثر تجاحات (ممثلة):

ربت جولي هاريس Julie Harris (الولايات المتحدة) 5 جوائز لأفضل ممثلة مسجلة رقماً قياسياً: Forty (1956)، The Lark (1952)، I Am a Camera (1952).

أكثر تجاحات (ممثلة):

ربت السيدة دايم جودي دينش Dame Judi Dench (المملكة المتحدة) 7 جوائز أوليفيير، ممثلة السنة أحيا، ماكبث Macbeth (1971)، ممثلة السنة عن أحياء Pack of lies (1980)، Juno and the Paycock (1983)، ممثلة السنة في المسرح الجديدة Anthony and Cleopatra (1987)، أفضل ممثلة لأنطوني وكلوباترا Absolute (1987)، أفضل ممثلة عن Hell (1996)، أفضل ممثلة عن الحفل الموسيقي Hell (1996)، وجائزة المجتمع الخالصة Society's special Awards (2004).

● جوائز طوني

أكثر تجاحات (منفردة):

ربح هارولد برينس Harold Prince (الولايات المتحدة) 21 جائزة طوني تتضمن 8 جوائز عن الإخراج، 8 عن الإنتاج، اثنين عن منتج، أفضل

● أكثر عدد جوائز طوني تم (بحثها) (مسرحية)

في العام 2006، ربح الان بيتنيت Alan Bennett (المملكة المتحدة) 6 جوائز طوني عن مسرحية The History Boys . لتفوق على أي مسرحية أخرى في التاريخ، وقد حازت المسرحية على جائزة أفضل عرض، وأفضل أداء ممثل مساعد، وأفضل ممثل،Richard Griffiths (المملكة المتحدة)، أفضل أداء لمعتلة في مسرحية Frances De la Tour . المملكة المتحدة،Nicholas Hytner (المملكة المتحدة)، أفضل تصميم،Bob Crowley (أيرلندا) وأفضل تصميم إضاءة لمسرحية مايك هندرسون Mark Henderson (المملكة المتحدة)، يظهر في الصورة فريق الممثلين الأصليين في المسرح الوطني البريطاني من مسرحية العام 2006 المقتبسة من المسرحية الأصلية.





★ أشهر رجل إعلانات تلفزيوني

انفقت شركة بروكتر وغامبل (Procter & Gamble) مبلغًا لم يسبق له مثيل وقدره 3.3 بليون دولار (1.6 بليون باوند) على إعلان تلفزيوني في العام 2006 أي 3.3 في المئة زيادة عن العام 2005. إحدى الصفقات الأساسية التي قام بها الشركة كانت مع لاعب كرة القدم ديفيد بيكهام (المملكة المتحدة، أدناه) الذي روج لشفرات الحلاقة جيلات Gillette.



أول إعلان تجاري

نشر أول إعلان تجاري مطبوع في الصحيفة البريطانية ذي ديلي كارانت The Daily Courant في 17 أذار/مارس 1703. وكان إعلاناً لمحضن شوكولاً خاص.

(المملكة المتحدة)
أول شركة تم
محاكمتها لإرسال
إعلان غير مرغوب فيه
عبر البريد الإلكتروني.
وافتقت الشركة على دفع
تعويض قدره 270 باونداً (465 دولاراً) إضافة
إلى التكاليف التي تكبدها رجل الأعمال نايلز
روبرتس Nigel Roberts.

★ أقدم علامة تجارية

Tate & Lyle's Golden Syrup (المملكة المتحدة) العلامة التجارية ذاتها (الغلاف) متعددة الأعوام. مع تغيير تقني بسيط خلال الحرب العالمية الأولى بسبب نقص في المواد.

أول إعلان سينمائي بصورة ثلاثي الأبعاد

أُوجِدَ استديو بي جي BUG التروجي للإنتاج التنهائي والتصميم والرسوم المتحركة أول إعلان سينمائي رقمي ثلاثي الأبعاد، عرض للمرة الأولى في 19 حزيران/يونيو 2006، بـ الإعلان عن سيارات ميتسوبishi بصور ثلاثية الأبعاد، ما أعطى مؤشرات ثلاثية الأبعاد لا تتطلب نظارات خاصة.



● أكبر عدد إعلانات تلفزيونية لماركة تجارية واحدة في 8 ساعات

في 26 أيلول/سبتمبر 2006، عرض 30 إعلاناً تلفزيونياً لماركة تجارية واحدة على قناة مكسيكية Complett كوميلات Genomma من مختبرات جينوما. تبدو في الصورة أعلاه كيلي غاريت Kelly Garrett من قناة غينيس العالمي للأرقام القياسية برفقة Rodrigo Herrera Genomma من مختبرات جينوما، ومعه شهادة تعترف بهذا الإنجاز الذي حقق رقماً قياسياً.

● أضخم لوحة إعلانات

بلغ ارتفاع لوحة إعلان أمتيل فريديستайн AMTEL-Vredestein الروسية 36 متراً (118 قدم وإنشان) وطولها 166,5 متراً (546 قدماً و3 إنشات)، ومساحتها 5.994 متراً مربعاً (64.518 قدماً مربعاً)، عرضت على جهة ميني في موسكو، روسيا من 20 أيلول/سبتمبر 2005 إلى 20 كانون الأول/ديسمبر 2005.





فن وإعلام

- ★ رقم قياسي جديد
- رقم قياسي مستحدث

كتب في السماء

★ أكبر أسطول مناطيد إعلانية يتألف من 17 منطاداً. تشغلها جميعها مجموعة لايتشريب The Lightship Group. وهي شركة من شركات أميركان بليليف كوربوريشن American Blimp Corporation.

● إن منطاد سوشارد Suchard ذو المحرك، مركبة يتحكم بها البشر من تصميم صانع الشوكولا سوشارد Suchard في العام 1912-13. وهو ★ أول منطاد إعلاني صنع ليطير فوق المحيط الأطلسي لكن المهمة فشلت بسبب بعض العوائق العملية. ولكنها كانت المرة الأولى التي يضمن فيها منطاد إعلاني ذو محرك لغايات إعلانية.

أكبر منطاد بجهاز تحكم عن بعد

صنعت شركة سكايوروك هيدريرا Skywork Media منطاداً غير صلب ذو محرك. بلغ حجمه 210 أمتار مكعبة (7,416 قدمًا مكعبًا) وطوله 18 متراً (60 قدمًا) وعرضه 5.5 أمتار (17 قدمًا و4 إنشات). احتل مسافة إعلانية بلفت 80 متراً (266 قدمًا مترئعاً).

أكثر الإعلانات إساءة (المملكة المتحدة)

الشكوى الحكم

مطعم كاي أف سي KFC	وإعلان الفم الملاعن Mouths Full (انظر الماء)
تلفزيون ليفينغ Living	وكلمة "L" (The L Word)
بوت نودل Noodle Pot	وإعلان فرن
شركة مازدا Mazda	وإعلان عارضات Mannequins
شركة طيران ريانير Ryanair	وإعلان تشوشل Churchill
شركة جامستر Jamster	وإعلان كريابي فروج Crazy Frog (في الصورة)
بنك باركلز Barclays Bank	وإعلان نسخة خشنة Insect Sting
شركة دامارت دامارت	رسالة مدويّة
فانتازى Fanta Z	وإعلان النسخة Spitting
الفناة رقم 5	وإعلان قاتل متسلل Serial Killer

المصدر: www.esa.org.uk

الإعلان

* مطعم كاي أف سي KFC وإعلان الفم الملاعن Mouths Full (انظر الماء) تلفزيون ليفينغ Living وكلمة "L" (The L Word)

بوت نودل Noodle Pot وإعلان فرن

شركة مازدا Mazda وإعلان عارضات Mannequins

شركة طيران ريانير Ryanair وإعلان تشوشل Churchill

شركة جامستر Jamster وإعلان كريابي فروج Crazy Frog (في الصورة)

بنك باركلز Barclays Bank وإعلان نسخة خشنة Insect Sting

شركة دامارت دامارت رسالة مدويّة

فانتازى Fanta Z وإعلان النسخة Spitting

الفناة رقم 5 وإعلان قاتل متسلل Serial Killer



هل تعلم؟

تضمن إعلان سلطة زينفر Zinger Crunch Salad من سلطة KFC للعام 2005 مجموعة موظفين في مركز اتصالات يتنادون الكلام وفهمهم ملائكة ورلم تسلمهم رقماً قياسياً من الشكاوى. لم تعتبر سلطة معايير الإعلان في المملكة المتحدة على الإذاعية النرويجية رقم 24 في 10 آذار/مارس 2006.

أقصر إعلان إذاعي

نقدت شركة Reklamebyra- AS على الرadio مدتة 0.954 ثانية. بث المرة الأولى على محطة الرadio الإذاعية النرويجية رقم 24 في 10 آذار/مارس 2006.

★ المنفذ الإعلاني الأعلى ثمناً

جنى السيد مارتن سوريل Martin Sorrell (المملكة المتحدة)، رئيس شركة الإعلانات WPP، ومالك عملاقة الصناعة الإعلانية والتـرـؤـمـسـونـ وأـوـغـلـيـفـيـ وـماـزـرـ T. Thompson and Ogilvy & Mather 17.1 مليون يورو (32.2 مليون دولار) في نهاية العام 2006.

Smokey Bear صورت شخصية دب السموكي للمرة الأولى مرفقة بحملته الشهيرة " تستطيع تحب حرائق الغابات فقط" بالرسم على ملصق إعلان للوقاية من الحرائق. نشر للمرة الأولى في 9 آب 1944.

تعديل مجلس الإعلانات الأميركي الجملة قليلاً في نيسان/أبريل 2001 (تستطيع تحب الحرائق الثالثة فقط)

★ أطول حملة إعلانية

★ أول فيلم مقتبس من إعلان

خلق مكتب الإعلانات الأميركي غاردن وشيري Garden and Cherry وارييل Ernest P. Worrell. وأنذاها الممثل الأميركي Jim Varney. لاقت هذه الشخصية ترحيباً كبيراً لدى الجمهور. فانتسبت وبالتالي سلسلة تلفزيونية مقتبسة عن الإعلان يعنوان مرحباً فيرون، أنا إيرنست! Hey Dr. Otto. أطلق أول فيلم لـ "إيرنست" Dr. Otto, It's Ernest and the Riddle of the Gloom Beam. وتتابع مسيرته في أدوار البطولة في 9 إنتاجات أخرى.

Panasonic